

Wychodzi 1-raz na tydzień

Autentyczne wiadomości

Nonvelles authentiques Realiables news Authentische Nachrichten

Prenumerata

(w ktaju) przedłuża się automa-tycznie z miesiąca na miesiąc, o ile nie zostaje miesiąc, o ile nie z odwołaną!

Les abonnements en elranger sont frimestriels. non pas revoques, ils se prolongent automatiquement.

Das Abonnement im Auslande wenn nicht abberufen, verlängert sich automa-tisch von Quartal auf Quartal. Czasopismo Naftowe. — Journal de pétrol. — Naphtazeitung.

Redagowane w języku polskim, francuskim i niemieckim. - Redige en polonais, français et allemand. - Redigiert polnisch, französisch und deutsch.

Wydawca - Editeur - Herausgeber L^{apoll} EISENSTEIN, Drohobycz.

Zapłata w kraju.

Payements en France.

Prenumeratę przyjmuje się z zasirzożeniem dopłaty ewent nadwyżki.

Zahlungen in Oesterreich.

Wszystkie prawa zastrzeżone Fouts droits de Fédition reserve

Postsparkassen Amt Wien Konto Nr. 156767

Zahlung in Deutschland

Prenumerata miesięczna w kraju wynosi 32 zł ABONNEMENT in DEUTSCH-ÖSTERREICH
p. Quartal Schillinge 96

ABONNEMENT EN FRANCE p. trimestre 300 frcs.

ABONNEMENT in DEUTSCHLAND 5. Quartal Renienmark 72.

ABONNEMENT | für das übrige Ausland pour Fautre Efranger p. Quarial — p. Trimestre schweiz.frs: 90 frs. suls

Redakcja i Administracja, – Redaktion & Administration, – DROHOBYCZ, Mickiewicza 27.–Tel. Nr. 114

ZAKUP ROPY BRUTTOWEJ.

Na podstawie art, 3-go ustawy z dnia 1. maja 1923 r. Dz. U. Rzp. P. Nr. 55. poz. 387, oświadcza Państwowa Fabryka Olejów Mineralnych, iż odnośnie do ropy bruttowej, wyprod. w miesiącu marcu 1929 r. wykona prawo zakupu następujących marek tejże ropy

L'achat du petrol brut des parts-bruttos.

Conformement a l'article 3 de la loi du 1. Mai 1923 Dz. U. Rzp. No. 55 position 387 concernant la production du mois de mars 1929 due à titre de redevance aux defenteurs des parts dies "brutto", la Raffinerie de Huiles Mignertes de l'Alles de des Huiles Minerales d'Etat declare, qu'elle exe-cutera le droit d'achat des suivantes marques de pétrole.

EINKAUF VON BRUTTOROHÖL

Payements a l'etranger

Auf Grund des Artikels 3, des Gesetzes vom 1. Mai 1923 R. G. Bl. No. 55 Pos. 387 betreffs des im Marz 1929 produzierten Bruttorohöles, erklart die Staatliche Mineralöl-Fabrik, dass sie das Kaufrecht nachstehender Rohölmarken ausüben wird u. zw.:

Borysław, Schodnica, Wierzchnia Mraźnica, Urycz-Pereprostyna, Rypne loco Broszniów, Opaka, Bitków (loco Dąbrowa), Bitków (loco Fr. Pol. Tow. Gór.) Pasieczna, Strzelbice, Harklowa, Kryg zielona, Krosno wolna od parafiny, Krosno-parafinowa, Krościenko wolna od parafiny, Krościenko parafinowa, Zmiennica Turzepole, Wulka, Iwonicz, Węglówka, Równe Rogi wolna od parafiny, Równe Rogi parafinowa, Wańkowa, Potok, Grabownica-Humniska, Lipinki, Libusza, Klimkówka, Majdan-Rosulna.

Innych gatunków ropy powyżej nie wy-nuenionych Państwowa Fabryka Olejów Min. nie zakupuje.

Ponadto podaje Państwowa Fabryka Olej. Min. do wiadomości, iż zgodnie z art. 2-gim powyżej wymienionej ustawy ustalone zostały przecietne ceny targowe z miesiąca maca przeciętne ceny targowe z miesiąca maca 1929 r. za 1 wagon a 10.000 kg loco zbiorniki Towarzystw magazynowo - tłoczniowych, wzgl. loco cysterna na stacji nadawczej dla ropy marki

Borysław na zł 1,785.-Orów 1,785.-Popiele 1.785 -2,409.-Schodnica Mraźnica (Wierzchnia - Oberes) Rypne loco Broszniów 1,874.-Słoboda Rungórska 1.785. 1,785. Kosmacz 1,785. -Opaka Paszowa Bitków maganynał i Styll 2,626.-Pasieczna 2,363. Ropienka dolna 1,838, 1,785.

D'autres marques de pétrole qui ne sont nas mentionnees ci-de un ne seront pas achetees par la Raffinnerie des Huiles Mineral.

En outre la Raffin. des Huiles Minerales d'Etat communique que correspondant a l'article de la loi nommée on avait fixe suivants prix des differentes marques du pétrole brut-polonais: Les cours s'entendent en zlotys par citerne à 10.000 kilos depart entrepot à la gare d'expedition.

C.						
Harklowa	,	,	1	na		2,088.—
(stark ben				11	> 2	
Harklowa:						
(weniger b		(altig) "Ropi	ta'' "	33	-:-'-
Kryg, zieloi		3		33	33	1,874 —
,, czarn	a	,	1	77	53	1,517:-
Szymbark	,	,	1	33	77	1,820-
Krosno: wo	olna oc	i par	rafiny			
(pa	araffinf	rei)		33		1,910.—
parafinowa	(paraf	finhal	ltig)	,,		1,696
Krościenko	wolna	od	paraf.	,,		1,910.—
"	parafir	iowa		,,	23	1,696
Łodyna				17		1,785
Hołowiecko		1	,	11		1,785.—
Zmiennica-1				22		1,785.—
Wulka	,	,	1		27	1,785
Iwonicz	,		1	27	zł	1,963.—

Die anderen oben nicht angeführten Rohölgattungen, werden durch die Staatliche -Mineralöl-Fabrik nicht angekauft.

Die St. Mo. Fk. gibt uberdies kund, dass ubereinstimmend mit dem Artikel des erwahnlen Gesetzes die Durchschnittpreise für das Rohöl pro Marz 1929 für 1 Zsitrne a 10.000 kg loco Magazinierungs- bezw. Aufgabestation fur tiefer verzeichnete Rohölmarken wie folgt festgesetzt wurden.

Węglówka				na	33	1.785-
Równe-Rogi Równe-Rogi	(para	affinfr	ei) ,,	11	31	1.820 —
	araffin					1,696.—
Rymanów	,	1	,	23	27	1,660.—
Wańkowa			7	31	21	1,785.—
	in.		,	23	23	2,320.—
Ropienka a			1	35	3.1	1,696.—
Grabownica	-Hum	niska	,	2)	51	2,320.—
Lipinki		1	1	23	12	1,785.—
Libusza		2	2	23	31	1,785.—
Klimkówka	3	1	,	11	33	1,963.—
Zagórz	,		,	3.3		1,820.—
Majdan-Ros	ulna	,	3	23		2,106.—
Klęczany		,	,			3,034.—
Stara wieś	,	,		23	33	3,391.—

"P O L M I N" Państwowa Fabryka Olejów Mineralnych. – La Raffinerie des Keiles Minerales d'Elat. – Staatliche Mineralni-Fabrik (-) Dr. Schramm. (-) Inż. Wowkonowicz.

Daty tłoczenia.

Dzisiaj wykazane daty tłoczenia są końco-we za miesiąc marzec br.

Ewentualne uzupełnienia i poprawki przeprowadzone będą w numerze dnia 13 bm.

Kronika kopalniana.

Petain. Celem dalszego pogłębiania otworu za-puszcza się 5° ruty, przyczem otwór produkuje samo-czynnie 2–225 cystem ropy dziennie. Jerzy IX (San Sabba). Od dnia dowiercenia produkuje otwór regularnie 3 cysterny ropy dziennie. Standard Nobel "Mraźnien I". Zaikowano otwór do 1520 m i tłokuje się z tej głębokości 3000 kg ropy dzieunie.

kg ropy dzieunie.

Lohengrin. W marcu br. były większe przerwy
w tłokowaniu, tak że prod. topy wynosiła 25,36 cyst.
Z powodu defektu pumpy tłoczniowej oddano
tylko 14,86 cyst, pozostały zaś zapas oddany zostanie w bieżacym miesiacu.

Pipage.

Les dates d'aujourd'hui sont celles de la fin du mois de mars 1929. Des supplements et des rectifications eventuelles dans le numéro prochain (le 13 courant).

Chronique miniere. Petain. Pour continuer le forage on introduit la collonne de 5 pouces, le puits produit en jaillissement 2—2:25 citernes du pétrole par jour. Jerzy IX (San Sabba). Le trou depuis son entre

rod. produit regulièrement trois cit. du brut par jour. Standard Nobel "Mraźnica I". On a glaise

trou jusqu'à 1520 m et pistonne de cette profondeur 00 kg du brut par jour. Lohengrin. Au mars crt. on avait des plusieures interruptions de pistonnage. – C'est pourqui que la production du brut s'est elevee a 25-36 citernes. – Par suite d'un défect de la machine, on avait expedie seu-lement 14-86 cit, le slock reste sera réloule au mois courant.

Abpeipung.

Die heute ausgewiesenen Daten sind

Schlusspeipungen pro März I. J. Etwaige Richtigstellungen und Erganzungen folgen in der nachsten Nummer den 13 dM.

Grubenchronik.

Petain. «Zwecks weiterer Verlietung des Bohrloches werden 5" Röhren eingebaut, das Bohrloch prod. dabei seibstätig 2—95 Zisternen Rohol taglich.

Jerzy IX (San Sabba). Vom Tage der Erbohrung prod. das Bohrloch regelmassig 3 Zist Rohol taglich.

Standard Nobel "Mražnica 1". Das Bohrloch

Standard Nobel "Mraznica I". Das Bohrloch wurde bis 1520 m verlettet und man kolbt von dieser Tiefe 3000 kg Roholt taglich.

Lohengrin. Im März IJ. waren grössere Uuterbrechungen im Kolben, so dass 253 Zist. Rohol prod. wurden. Infolge eines Defektes der Druckpumpe wurden bloss 14*86 Zisternen abgepeipt, der Vorrat wird in diesen Monate überdruckt werden.

	OKIÇE GOLIN	¢23 — 0	mee	11111								S E A		V.		-	was proposed to	energion.							
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok Profond Deph Tiefe	Dimens.	Stan Etat State Stand	ropy d'huile oil Rohöl	gazów gaz gas Gase m³	Odthoczono Decharg. Piped Abgedräekt	st. dzierżawa anc. bail old lease alte Pacht	nowa dzierzawa nouv. bail new lesse	Bito, obcing. Charge Beinst	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	P	WŁAŚCICIEŁ ROPRIETAIR PROPRIETOR EIGENTUMER	E P	arcela arcelle Lot arzelle	Głębok. Profond Deph Tiefe	Dimens.	Stan Etat State Stand	ropy d'huile oil Rohol	gazów gaz gas gas Gase m³	Decharg. Piped Abgedräckt	anc. bail old lease alte Pacht	nowa dzierzawa nouv. bali new lease neue Pacht	Charge Belast
Leo Albert Vanderbergh	9 :-	947/39	1884 1243 1477 1415	4 6	s s wt	0.10	0.08	255			2	Berta I II Kozak Silva-Plana I				968/9	1411 1734 1524 1362		S	1 0 11 1 21 1 0 17	2.80	29.8	0/87		18,
Sydney Boxal Cesia	Common	947/37	1728 1865 1699 1078	5 G	t	0:40 0:40	3:06 0:08 0:08	30:38		12/38	18	Silva-Plana I					1528 1777 1387	6 5	t	0.15	0.20	4·3 4·5			
Eglon Signe Oiga I Merkur Piłsudski i	Nationy Malopoiski	2252/2 1174/8 1149/1 1042/1	1109 1807 1578 1530	6 6 4 5	S S t	0°26 0°18	0°17 8°10 1°38	8.76	12/28 6 20 2/25	6/51	20	70 VIII	a n n				1347 1566 1223	7 7 7 6	s t g	0.08	0.90	2.8			
8 mJ. II Zyghard I	de l'	968/4	1531 1829 1620 1398	5 6 6	1 1 1	0.70 0.50 0.60	0.68 2.34 0.94	14:28 12:13 14:50 7:10	5/42	włas prop.	18	Joch X XI XII	va Pl	3	d	968/1	1724 1344 1380 1579	6 6 6	t	0 0.72		181	9/86		3.6
VII	T O	968/1	1046 103 262	7 14 12	S S				4,/88		20	(Jack) XVI	- 8	0	-		1491 1447 1686 1313	6 7 6	t s t	0.08 0.08 0.22	0.80	1 1:69			
V	2 Soc. F.	2581 25.82	938 1381 1490 1706	9 4 4	s l t	0.10			6/23	6/33	.1	Nick XVII (Weyg.) XIX XX XXI		=			1336 1496 1376 1573	6	t t	0 41 0 32 0 40	0:30	10°71 8'64 10°74			
Johanna I (Karol) III Kornhabe II	Groupe des	2646/1 2645 2651 2865 2881/1	1826 1488 1531 1512 1302	4 5 6 5	S S I	0 :07			11/25 11/28 4/26	1/50	21.	Rafoczyn I IV V					1599 1450 1582 1961 1654	4 6	t w e s	0.60	9°20 19 - 14°50	15:24 0:1 4:63:			IH',
Port Artur 1	1	2881/1 947/3 1165/1	874 1285 1441 1256	7 5 7	s g s		1.10		4/26	9/46	15.6	Jim VII Bob VIII Mac IX	-				1975 1170 1582 1623	5 6 5	t-cz	0.05 0.05 0.15	0.9(2:04	12/25	12/38	
Barber Ernuška Jakób 29 S Paweł 30 S	i Hanulle	2564/2 2671/1 695 847	1514 1535 1895 896	5 4 7 6	s s	0 06	0.68	7.25	1/27 5/31 9/46 9/42	12 98		XI XII XIII XV		T Palouza	9	47/14	1405 779 631 441	6 9 10 14	s s	0.09	0.20	4·91			18
Takob 31 S NaHa	E T A"	788 830 819/1 815	917 1526 1564 1561 1576	5 6	9 g g-1	0 :05	0°51 1°67 1°96	2:19	3/45 9/24	2/48 5/47		F XVI XXIV XXV XXVI					1648 1659 1058 1447	6 7 7	f-g s f	0.85 0 0.81	8:40 0:20 0:60	8·73 19·74 1·98			
32 93 Konrad	ch P	968/I	1166 1891 1414 1472	6 6	t t	0:05 0:03 0:75 0:50 3-	0.68	132.78	4/32	6/38		Aleksander I		3 E	0 10	040/2 040/4 048/2 040/1	500 1547 1529 1536 1512	4 6 6	s t t	0 35 0 70 0 40		5:56 9:49 10:09	12/28	12/37	21
Jerzy O I Dawid I O II III III W III Izidor VI	N N	1017 998 997/998 1017	1288 1523 1506 1171	6 6	chs p	0.11	0.34	3:84 12:24	5/46	3/45		Wiara II		e —		042/3	1290	7		1.08		30:62	7/37		
Vulkan i Morndyszcze II 15 m. och III Oil King (Julcia)	p. N How T w	968/I 2707/7 2711/2	1405 1506 39 1405 1656	6 9 ñ	t t s	0.26 0.14 0.12	1·23 n 93	3 79	5/31		20	Mary 1					498 503 1783	9 9	p p e	0·20 0 08 0 17	0.50	6:79 1:24 0:76			
2 morg. loch Evercst (Netka) Ratoczyn 54	G II to p. N	2710/1 2710/2 2710/2 2707/3	1306 1261 1388 1545	5 8 6	s s-g	8010	0.10	2 86	12/27 8/26 3/20	12/52 8/51	20	32 m,-J, IV V V1 VII	Padua	Principal St. Military Co. W. P. 18.30		068/1	827 425 656	5 9 10	s p s	0.50	0.50	5:32	5/38		
50 n-J 55 Jasienicki Maly		947/8	1488	6	S	0.08	0.18		9/21 2/29	wł. 2/54	6.2	Padua 1 3 mj. Stanisław	Mury	Pr	21	15/1	1455	5	S		0.60		5/41		
				-								Chrobry Charitas I II Klaudjusz I	G	AZOLINA	1	2731 157/2 157/2 409	1183 1367	5 6	S S		0.40				
Galicja (XVI) I		2669/1	1325	ā		0.16	. 0.93				16	1)	2	Sp. Akc.	2	407	1460	5	S						
XIV) II	J.A.	2669/1 885	1434	4	p p	0 09 0 60 0 90	0.05	2:75 2 — 17:45 26:95	/27	/52		lan Albert I Ekwiwalent II III V	1800	Sp z o. p.		163/2	1330 1389 1439 1321	6 6	t w-t	0.00 0.12 0.35		15:43	12/25 8/26	8/88	20
Wanda	-	968/1	1414 1484 1828 1862	В	p	0°20 0°12 0°55	0°10 0°30 1°17	5:75 8:28 13:82	1/38		20	Donamon 1					1546	4	S						
211/2 m -) III	A S		476	10	S						20	Grymagio 1		947/18	8 8	17/14 189/1 191/2 17/19	1580 1872 1202 1563 1608	5 4	t s s	0°58 0°10	4:	19:40	12/25	12/38	
Brugger I br. Rallill Galaifi III			1332 1392 1588	6 6	g lk	0:18	0.14	6:48					100	Przom Ror				5	2						
Camus IV Brumm. V Dumba VI Drasch VII	o p e		1375 1467 1473 1377	6 6 6	1	0.10	0·14 0·50	6/38 2/44						-											-
Rena VIII Jerzy Mowinkel A Hust XI Sadler XII	2 Soc.	96811	1498 1494 1462	6 7 6		3 - 0 32 0 90		1°35 44°37 8 48 24°84	4/38																
Beth, XIII Asche XIV Stand, XV																									
Ratoczyn I	S		1664	(5	t	0:10	0.68	ă:17																	

	Nr. 637	3			-				B	0 1	2	¥	344	W.		180	× ×		20				- 3	-
	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Głębok Profon Deph Tiefe	nens.	Stan Etat State Stand	ropy d'huile oil Rohôl	gazów gaz gas gas Gase m³	Odftoczono Decharg. Piped Abgedräckt	st. dzierżawa anc. ball old lease alte Pacht	nowa dzierżawa nouv. bail new lease neue Pacht	Btto. obciąż. Charge Belast	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lut Parzelle	Glebok Profond Deph Tiefe	Dime	Stan Etat State Stand	rop d'hule Robol	gnz Gase m ³	Odttoczono Decharg. Piped Abgedrücki	2 12 12	間	elast
	Szczęść Boże 	Tow. Nast.	2606 2537/1	1238 1318 1349	6	t	0.30	0.46	7:74	7 3/27 4 11/26	7/38		Krakus Kapeila I Kanada Kaukaz	Soc. d. Redevence: Unikel i Schmer P. Gilowski Austi, Polska Ska	2575 1 1156/2		6			1:50		4/86 5/28 5/26		
	Ropa		2455	1518		ro	0.50	0.80	5:10	3/38	3/43	23	Kościuszko I II III	dla Wydub, Ropy Pr Hacker Filip Trapp	140/2 1411/2 2131	894 1049	9 5 4			0.70	1.08	3/27 11/25 4/48	11/50	
0	fina II.	Mrażnicka Ska, Naft RELLA - MELLA	947/15	1399 1486		S W		0.60	2.85		11/45	20	KARPACKI	Spółka Naitowa "R E K O R D"		Sonde	,	p	0	0.84		wł 6/36		
	Kamilla 1 III Violetta Zhyszko	Comp internation	1202/1 1207/1 1082 1071/1	1610 1580 1385 1285	4 5	tcz t s	0.10		0.08	7/27 12/28 6/28	7/45	20	Lwów (Tyzia) Ludwik	Lang i Sp. Unikel i Schmer	2121 2551/1	680 1179		S				10/25	10/50	
	Anna II	nale des petroles	2543/2	1590		0				/27			Lenaryi II. Likurg I II Lusia	Ziemnafta Sp. z o p. GLOBUS Międzynar Sp. naft. Krak, Sp. Naft.	2280 1212 1213 222	986 1182 725 903 1106	9	t s s s	0.20	0.27	4'20	5/37	10/42	2
	Adolf Alzacja Amalia(P.Art. III) Aniela	A. Czeczowiczka Sp. naft. Favorit B. Hoffner i Ska General Petroleum	3232 692 1160/1 1175/1	1568 867 1222 960	6 5 6	S S S WZ				9/46 5/26	5/51		Livia	L. Goldberg	1179	1641	5	t	0.50	1:37	8'12		4/47	
	Adela III.	Dr. Stefan Frennd	2314	976	4	S		1.50		/26			Mateusz Montana I Melanja	"IRIAG" A. T. P. Hacker A. Kalman i Sp.	1057/1 1394/1 2688	1593 1076 1336	6 5 6	t t	0°15 0°06 0°20	0.77	1.81	11/26 12/42 7/36		20
	Blochówka I II III	Simon Dische i Ska	2691 2688 2701/1	1333 1316 1328	5 6	t t	0.13 0.35 0.18	0.48 0.83 0.20	2:44 8:13 2:37	3/27	3/52		Marysienka Maurycy	H. Dienstag M. Metanomski	2322 2569,2	1246 1595	5 4	tcz				/25 12/26	12/51	
-	Bianka Borysławski 1	Holend, Polsk, Ska Naft Hubicka	2632	1515	5	s	0.26	•	3.22	10/28	37/43		Natan I	Jungbunzlauer Spi-	2658	1326	4	S				2,27	wł	
	Barbara III Baku I. Barbara	Rafin. Ska Barbara "Iriag" A. T. Browak Sp. naft.	1225/1 403 1059/3 903	1564 1529 1686	5 5	t tcz s	0.30	6.—	4·97 0·95	10/26 11/26 2/25	/43 10/51 2/50		II	rit. u Chem. Fabrik	2652/1	1516	5	t	0.19	1.60		2/21		
	Celina	Jak Prochnik	2617/1	1367	6	1	0.52	2.55	3.94	1/36			Odra (Lotte) I. Odra II Oil-Star I	Filip Trapp Weldmann Neustein	2075 2662/1	1016 916 1322	6 4 5	tcz s	0.33		0 94 5 36	10/25 8/48 5/36		
	Diamand J	Zuckerberg, Dia- mandstein i Sp.	2685 2685	1395	5 14	chs			1.28				Poznań I	Ste de Redevences	2630 917/23	1395 1207	6	s g		0.75	1.85	10 28 5/24	11,36	
	Eros (Hirsch)II	Bertold Goldberg Zuckerberg i tow.	1280 2628	1009	6 5	tcz				1/48 10/35	/45	20	Poniatowski ks Polsk. Natt. VI Pontresina Fr.	Goldberg	947/14 1518 968/1	1293 1244 1587 1541	6 7 6	g	0.22	140 314	4:36	12/25	12/38	
NAME OF TAXABLE PARTY.	Feniks 1	Browak Sp. naft.	875 1875	1421	5 5	S				5/26 7/26	7/51		Renia Regina	Polonja Sp. Akc L. Diamandstein i S	851	1607 1431	6 ē	lcz g_		0.50		/2b		
	Felicyan	Unikel i Schmer	2528	1610	4	S				12/28			Nr. XXVI. X. Sofie III Stefania VII	W. Robson i Ska z o, p. Browak Sp. Akc. Dr. Stefan Freund	855 2310 2311	958 583 930 945	0 0	S S		1 10		7/26		
	Goplana I (Schuster) II Georg I Gertil Lubo VIII	Joachim Schiffer Scott Bubor : Sp. Korischoner	2271/4 2263 2643/1 947/26	1356 1168 1506 1651	5 6 4	t w s tcz	0.25	3·52 0·66	3.62	2/29	11/35		Stefan I	P. Hacker Tow. dla prz. naft. Sp. z o. p. Kraków Br. Sassyk i Sp.	1428/I 1279/1 2346/2	1152 1558 472 1398	5 10 5	s s		0.24			10/54	25
Constitution of the last	II mirska VII Giusel-Perutz II Gottesmann IV	Brück i Ska Sask Gal Synd N. Lecker i Sp	868/2 670 2063	1198	5 5	tcz w s		0.56		/42	5/40 8/47	20	Schutzmann I	M Blumenkranz i Sp.	1329/2	1158 1282	5	g		1.01		11/24		
	Helena Henryk i	Sp. Naft Elizabeth Dr. A. Goldhamer	1109 947/35	1180 1796	5	s g		1.22		3/27	3/52		Tatra Fośka I Tomasz I II	Polonja Sp. Akc. Maks. Stern Br. Lecker	1116 2344 947/88	1643 1166 1882	5 6 5	tcz s tcz				/25	ñ/39	11
STREET, SQUARE, SAN AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN	Ignacy	Wechselberg Klars	1048/1		5	i		2:10		3 27	3/52		Urai i	Akc. Tow Omnium	2680/2 2680/1	1386		t S	0.20	0:53	4 05	8/20	8/49	
Annual on service	lda II	Dr. Stefan Freund	2312	1070	5	S	0	0.96		/26			Wrocław J. II. Willi I	Soc. d. Redevences E. Lockspeiser Polonia Sp. Akc. w Budapeszcie	1599 1155 1136/2	1555 130 1616 86	6	s chs s				4/3G 5/38		
	jutrzenka Januś (Debra II) óżefina (Chot.) Jurek K. O. 15	Belweder Sp. zo, p Ziemnafta S. zop "Iriag" A. T. Filip Trapp	2207 1063	984 1211	5 5 4		0.52	0.85	4.38	5/42 1/26 2/29 10/25	/42 2/52 /48		Wit 4 m. J. (Manru) Wanda	Polski Przemysł i Polska Nafta S. Bloch	947/1	1502	4	t	0.07	1:10	6.91	7/29	/54	
Name of Street, or other Persons and Perso													Zgoda 1 11 111	S. H. Pollak	2541/3 2540	1333 1505 460	4 5 7	t s w	0.14		6.12	10/26	10/51	
Name and Address of the Owner, where the Owner, which is the Owner, where the Owner, which is the Owner, where the Owner, which is the Owner, whic													Zdzisław II	Filip Trapp	2115/3 2117/2	1083	6 5	g t	0.22	0.50	2.12	4/48		
-									36.2	8		-	0.111	D C 10				01/2	96	00.37				

							- 4				Ph	- [1	1 13 W		- Ei-										-
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	PRO	ASCICIEL PRIETAIRE PRIETOR ENTUMER	Parcelo Parcelle Lot Parzelle	Profo	Id all	Stan Etat State Stand	ropy d'huite	rod.	Odffoezono Decharg. Piped	st. dzierżawa anc. bail old lease	nowadzierzawa nouv, bail new lease		KOPALNIA MINE MINE GRUBE	PROP	SCICIEL RIETAIRE PRIETOR NTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Glebola Protont Deph Tiefe	Dintens.	Etat State Stand	d'hoile Robul	nd.	harg. Indekt		ergaw H Se hi	CHAPTER OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED I
Borak Edna IX Hubicze II Dorrit VI			4437/2	1241 1312 1269 1262	5 5 6	t t t-g	0.08 0.08 0.03	0:34 0:06 0:72 1:24	0.67 1.71 0.88	3/26	3/51	2	jan Kanty VIII		Sp. A.ko		1348 1240 1344	6 4	S S	0.16			3/32	3.92	
Lusia XI Georg XVII Dereżyce III IV Eileen V MargGrace X Magdalena XV			4137 3	1352 1283 1592 1949 1278 1812 1883	5 4 6	p T	0.18 0.05 0.39 0.30 0.06 0.48 0.30	0:91 2:- 0:31 0:29 0:08	4 '68 1 '21 9 '08 5 9 1 '84 11 '0	11/25	12/50	23	Bank X XV XVI XVII XVIII & XVIII	Солпт	Soc. ante		1288 1273 1281 1408 1436	5 4	SSS		0.46				-
Henry V!!)			4437:6	1569		1	0.22	0.78			1/52	21	XXXI	-6		2636/34	1119	1		0.06	0.98	1.01	12/41		119
10, 1V V VI VII			4487,1	1482 1816 1414 1294 1592 1756 567	7 5 6	t t s s	0°11 2°15	0.13 0.12 0.40 0.74	3:37 62 02				Bukowice XXI XXII XXIV XXVVI		W. AKC	1569	1325 1316 1281 1284 1397	6 4 6	t	0:15 0:15 1:50 0:50 0:50	0°88 1°23 1°16 5°01	6°62 6°60 44°73 15°02 6°2å			PA
X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	ce.	~	4484	1507 1314 1869	6	1 8	0.00	8763 0766 0795	16:88 62:77 24:44	2/26	2/46		XXXIII XXXVIII XXXI Dabrowa III	k Francaises	E TO	4817	148 1617	6	s s						
XIV XV XVI XVII	A du Commerce.	Ħ	4437/1	185 1376 858 1502	10	s t s	1 35	0:60	42.23				T VIII	As Sec	O W	4315	1443 1366 1524 1357	5 4 6	t s	1.20		40°10 27.91		8,51	18
XVIII XIX (Laroche) XX XXI XXII	K Plnd. et	I	4494	1543 1541 1267 1083		t t	0.85 2.40 0.60 0.30	1 26 1 58 2 12 0 14 0 18	25 71 23 15 37 10 72 8 90				(E) (IX V X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	Groupe	N Ma	4317	1327 1499 1479		5 8		0:51				
XXIV XXIV VXX	S S Petrol, de	E	955/839 980	1278 651 751 1322	6 10 10 5	wt w w	0.10	0.85	2:49	3/27	52		G unik XXXIV XXXV XXXVI XXXVII	the state of the s	C E gheim	2686/84	1469 1384 1123 641		s s t	0.45	0:57		12/41		11,12
Maria Teres	Francaises	R	926/3 926/3 926/3	1828 1229 1328 1350	4 5 4	t	1.10 0.30 0.23 0.04	0 60 1:95 1 - 0:87	29:84 8:18 6:75 1:19	7 80	52 55		Kate I Poneria XXV XXIX XXX	Wyth I Ha	R I A	862/2 1569 1572	1288 1552 1176 1263	5 5	t s 1	0.82	2 28	6'32	3 94		
Marcel Waliszko Długosz Gal. Ska II	upe des Soc.	Q	955/2 856 2003/9 1473/1 1645/1	1681 1222 1172 1241 1217 1249		s t t	0 25 1 13 0 12	4.66 1.65 0.72 0.78	7.64 34.17 5:28	6/85 1 30 3.31	wł 1/55		Hansaglück StanGlückanf	de Promyd	I E K A	1803/2 1575/4	1325	5 5	S	0.68		20 —	10/80		18
Br. Popper Wisła Niagara II	ch. — Groupe		2508/1 784/3 718	1281 1268 1246		p s	0:16	0.82 0.17 2.13		9 6 1 12/31 1 1-82	9/53		Vulkan I II III III III III III III III III	M I N I towy	CYJSK	4485/1 4487/1 4485/1 4487/1 4485/1	1828 1855 1827 1486 65	5 5 6 14	t t s s	0 10 0 08 0 25	0 98 1' 2'02 0'51	2:80 5:68 0:78			
Tadensz Kalifornia II Plufo I	P i Handlowych		2468, 1 1068, 2 1100/1 1059, 2	1564 1220 1315 1248	6 4	s s l	0·13 0·16	0:39 2.11 2:38	4 82 .	8/28 -80 12/31 9/31			Champague I II Fortuna I II III III III III III III III III	Franc ich 1	C V I	4484 4328 4331	1401 1378 1514 1533	5 5 5 6	t s l	0 20 0 05 0 30	0 45 0 52 8 43				
Katarzyna I Plon Eleonora Kujawv Laura Sass	Przemysłowych	N aftowy Przemysł Małopolski	1028/2 621 1262/1 1408/2 1693/2	1104 1236 1228 1227 1662 1517	5 5 5 5	s g t sch	0 40 0 13 0 -	0:15 8:88 0:47	12 -	3/22 10/27 28	3/57 9/51 9/51 9/51 10/52 /43	21	IV IV	Grupa		4323	1493	6	1	0.15	0 51 2 68	1:98 12:78			20.
Walka (Wisia) Emanuel Elsa Johanna	Naftowych, Pr	N aftow Ma	1819/1 909 1053/1 1623 2592	1384 1306 1416 1221	ă ă ă	t	1/45 0 06 0 18 0 08	0.87 1' 0:42 0:31	44:77 1:61 6:09	/35 31-88 7/29	wł 5/45		Alfred Juljusz Tadeusz	Uai Ska		1489 1309 694/1	1148 1560 1222	\$1/2 41/2	g ił g	0.02	1.26		6/30 7 80 3/27	-3/52	-
Babycz VI Daisy Bleriot Elżbicta	A Tow.				4 6 5	t tez t	0°07 0°05 0°90	0.28	1'20	7/28 1/37 4/29	wł	20	Feneratem II	Soc. a	ine	2395 1820	1513 1186	5 6	t						
Esti Filip IV	M Grupa Francuskich		4494 2493	3.52		S				6/84	12/51	28-25	Gartenberg 1	Spka Soc URY	Nft. petr CKA	1147 1145 2636/16	1160 1315 1273 1468	6 6 6 5	t t t		0.10	3.49	/29 wł		
Franciszka Freudenh, XI Gliński I Herzfeld I	Grup	Ame.	1564/1 2622:2 2499 4487/1	1206 1416 1254 1877	5 6	s t t	0°20 0°23 0°80	0.98 0:33 0:35	8'55	1,89 7,28 11/28	2/46	13	Schreier 1 II	1 2 4		2462 2463 1901	1313 1247	6	g		0.43		6/25	6/50	
(Irena) III Haller Kniep I		Soc. A	4184 1484	1892 1356 1819 1274		t t s	0:60 2:90 0:70	0°25 2°10 0°10 1°56	17'91 84'98 21'05	8/26	2)30	19.5	$\begin{array}{c c} Petrel & I \\ \hline 10 \frac{m}{J} & II \\ \hline Wilno & I \\ \end{array}$	Jós	ref	1727	1242 1318 1415 1202	6 7 7 5	t t w	1:50 0:70		50:43	7/49.		
Liliem I		Akcyjna	4484 1579/2 1575-2 1565/2		5 4	t s	0:15 0:20					20	II	Rothe		1.21	1431	5	S	•			3,51		
Rossberger IX		Spółka	2638/5	1432			0 07			1.37	12/41	25	Aurora Edison I II Moneta I	Tow.	Naft.	914 1971/1 1978/1 1915	47 1010 1291 1137	6 5	s tcz w-t s	0.05 0.15			5/52 8/38 8/38	1/40	
Opeg Robert Zeus Zygmunt Paulus II		1	680 4434 1262 1 4432 1262/2	1328 1782 1199	6 5	S L S	0.80	0.12 1.50 0.60 0.28	9:85		/57	18	11		С Н"		187		8					1/48	
Pax			644/1		5		2.50		73:87	12,33															1

Second Proceedings Process P	Ni. 637.						T	u	5	T	A :	N	o w	CE	-	e nervou		SANDONA	e constantino	and the Property lies	and the		- 5 -
March Marc	MINE	PROPRIETAIRE PROPRIETOR	Parcelle Lot	Profon Deph	ille!	Etat State		ed. gazáw	No.	st. nok olt			MINE		Parcelle - Let	Profond Deph	Dimens.	Etat State	ropy d'huite	gazów gaz gaz	Decharg. Piped Abgedräckt	anc. bail old lease alte Pacht	now outerant nouv. ball new lease neue Paclit Bitto, obeiai.
Property 1980 1980 1981 198	Annen Aba	Halpern, Wegn. i Sp.	1106/1 2555/1	1230	5 0 0	lcz s g				ul 1/81 26			Lohengrin Litwa II	O Halpern, Gilowski	1578 2516	1264 1242	6	g 1					
Section Part Part	Albion		1569	1311	ß	1		3:25		12/41			Lucky I Star, II	556kka Lofs-Luska-Halku Dr. J. Hausmann i Ska		1342 1443 1881	3 4 1	5 20 26		2:04			
The content of the	Bronisław	K. Buber i Sp. Tegen Sp. Naft.	2462, 2 1592 2	1586	6 4 5 6	t t	0°50 0°55	1 28		8/27			Luiza Liljen	E. Lockspeiser i Sp.	1596/2	1580 1258	5	s pt	0.85				
Common C	Betweder I. Batory I.	Gmina Wolanka Ł. Sauszek	4437/5 2019:1	1865	5 4	s s lcz	0 14		2.38	1 22				Kraft i Arnold	1180/8	1265	5	chs				4/31	
Second S	Cecylia	Gartenb.: Schreier	2384/1		4 5			0 53			9 51		Marysia I	Gemout Sp. naft.	2519/1	1155 1283		g chs		126	8:24	8/28	
Control Cont	Carlos	Wt. Jasinski			5 4	S	0.30	0 80	6'55				" II Meta I			1223 1425	5 4 5	s t			2.65		
Security S. Tolking S. 100 1	Harding H			1240 1254	6 6 5		0.12	0.68	G 95				Nelson Nafia I	Broniowski	1526	1296	5 4	t	0 02		0.14	1 38	
Property Property 1985 1985 1 1985 1985 1 1985 1985 1 1985 1985 1 198	Dembowski Dziunia Dlugosz-Łaszc	Gazolina S. z o. p. Akc. F. Omnium Dressler, Broniow.	1466 1700/2 1819/1	1320 1572 972	5 4 5	g t obr				4/27	4/36		XI XI	Polonia & Eidikus	1568	1326	6	t	0.10		0:40	wł	4/55
	Engeniusz Ernest	Wegner, Pomeranz Licht & Backer Eksploatac S. z o. p.	2954 1223/2 885	1875 1686 1476	5 5 5	\$ \$ \$				10/25	54		Oswald Abazja	Eidikus, Kraft Bron, Jackowski	1514	1261		ŧ		6 -			1/52
Picket P	Elda Filip III	Scott i Buber L Dlamandst i Sp. Gartenberg i Sp.	2509 2888 1643	1320 1240 1283	4 5 6	S 1	0.50	0.72	2.23	10/42	W.I	- I	Paweł I.		634	1476 1199	6 4	1cz					
Parset Reproc Weep 156 1267 328 0 0 146	Erdőlw. VIII. Frania Felicjan I		1661 1560 806/1	1809 1247 1468	6 6	nı t	0:50		9:65	12/32	7/57		Piast I Peda Parsifal	Scott i Buber Józef Ellenberg. Globus Sp. natt.	820 1798-2	1817 1511 1828	6	t s		1'9		10:20	/51
Free First No. 1997 1 199	Felicja Fortuna	Gazolina S. z o. o.	1226/1 831	1325 1432 1598	6		0 05			1/30	6/50		Parnes II Rosa	Rella-Mella S. A. Bioch i Metanomski	2868	1444	4	s t			4.91	11 31	wł
Common C	Ernestius Filip	Rubinstein I. Binzer i Ska	2492/1	1448	6	i	0-	1 90		2/28	2/53		Rudolf Rockefeller Rozwadów	Eksploatacja Oil invest Assoc L.F) iamandstein i sp.	869/1-2 1586/2 1419	1412 1170 1320		SSS		0:16		9/85 (2,9) 9/26	
Hibba	Сјепіа	E. Lockspeiser i Sp.		1482	4 5	l S	0:07		B·24		5/54		Stefania I Sezam I	A. Kalmann Stare Tustanow.	1647 1712/2	1425 1400		tcz	-				
Heart	Hilda	M. Fink, Sp. S. A Teicher i Kriegel		1291	5	chs							Kellogg	nowski i Sp.	1719/1 2624,1	740	5	t					
Sabella Dr. S. Hecht 2491 1876 5 8 0.002 Al	Herta Henryk I	L. Diamandstein Wład	2353	687 1816	7 4	1			4.78	12/30		ľ	Stella Slotwinka	Browak Sp. z. o. p. Eidikus, Kraft	1845/2 2593/3 1034	1325 1185 1034	6	g	0.17	0.14			
Jens	Isabelia	Dr. S. Hecht	2491	1376	5	g		0.25		/41		-	Tomasz XII Tryumi 1		4487/6	1565 1250		s t	0.28		8:51	7/28	
Simon Stem 167/1 1687 5 1 0.80 447 8/39 16 p 0.13 2.98 6 p 0.13 2.98 2.	Jawa	Austr-Polska	1390	1303	4	s t	0.51		6.—				III IV Terlecki VII	Langermann		1617 1418 1431		t				7/28	wi
Kate All Garge-temporal table 487/6 1509 6 8 1987 2782 1987 1782 1884 1884 1887/6 1884 1887/6 1884 1887/6 1884	Krakowianka	Simon Stern Inż. H. Feller	1909/1	1208 1085	5 6 6	p t	0 13	0.11	2 68	9/38				Akc, Tow, Omnium			Ď 4	tcz s			1 03	/41	
Nr. 100	Kubuś Käte XIII	Eidikus, Kraft í Arneld Gmina-Commune Tustan Inž. Krelesráski	961/2	1559 1415		s s t	0.50		5.61	2/27	2/52		Wagmann IV	Backer i Licht	839	1309 1165	5 7	S I	0:40				
Los zelach Commina Communa Commina Communa Commina Communa Commina C	Ks. Józef	Jutrzenka Sp. z o. p. J. Prochnik i tow.	2619/4	916	9	S S		0.18					Wiktor	H. Roth i Ska		1816	5 5 4	t g	0 12	2.			1/52
The daily production Die tägliche Produktion: wag. Piped over: - Ahgepeint: inclusiv. 1020 wag.	Las szlach. II	Gmina Commune Tustanowice	4487/5	1510 1219		tcz t	0:30				wł		Zuzia	E. Lockspeiser (Sp			5						
Nr. 100 100 370 6 p												0			inc	lusiv,							
102 103 104 105 105 106 107	NT. 100		UF			_			1929			_	Lendor	Limanowa			K	A					
Title	101 102 103 98 otw puits- k 114 115 116			370 390 372 190 488	9 12 10	p p p p	2.15		90 78				Brawo 1 11 11 11 1 1 1 1 1	Małocolska Grupa Francuskich Tow. Natłowych, Przem i Handłow Groupe des Soc. Francaises Petrol.		567 - 713 - 760 - 689 - 864 - 826 - 551	5 6 10	p p s	0:20		p. 28/2 1929 5.6000		
Urycz	Harem					m									0 1		- /	L J	E				
274 9 S 724 9 S 724 9 S 724 9 S 725	Urycz Pereprostyna	naft, i gaz ziemn.	39 ,	279		"				/24	3		joanna D'Arc	Limanowa Sp. z o.p.	2406/1 1976	88 1276	9 -						
"Natalja Tow Nait Mossul 421Gm.14 120 16 s Jerzy Franc. Sp. Nait, Ruch" w		Fortuna i Spółka Backenroth i Sp.	5199	520			0.20		9:64			1	Oskar Erd. Popiele	A T. Nafta			9 6	S S					

- 0-				- BELLEVINO CONTRACTOR		TAT .	EB.	A	AL	NIC	Alle					15.1	A STREET, COURSE	-	Nr. 63	37.
KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Głęk Parcelle Prof. Lot Dep Parzelle Tie	bok. Stan fond Etat eph State efe G Stand	d'huile	gazów gaz gas Gase m³	Odthorzono Decharg. Pupca Abgedräckt	anc. bail old lense alse Pucht	nowndzierzawo nouv, hall now lease neue Pa ht	Bitto, obciąż. Charge Belast	KOPALNIA MINE MINE GRUBE	WŁASCICIEL PROPRIETAIRE PROPRIETOR EIGENTUMER	Parcela Parcelle Lot Parzelle	Jehok. Profond Deph Tiefc	50	tan hai	Prod.	Decharg. Piped Abgedrückt	st. dzierzawa anc. bail old lease afte Pacht	nouv. ball nouv. ball new.lease neue Pacht	Bito, obejaž. Charge Belast
Bruno Bertold 11 m	F A N T O	628-630 181 824 150 830-881 187 b. 8 184 761 154 L 24-20 117 111	08 6 1 70 6 1 41 7 t 66 8 1 46 7 t	0 20 0 40 0 10 0 12 1 42 0 32	2:42 1:58 1:45 0:76 0:15 1:41	3°25 1 62 41°60	7,45 7,45 11/42		2:	Misżnica I II III IV IV 100 VI morg. XI. Joch XII. XIV Horody- II szcze (II	Nobel	761 617/2	1520 1525 1610 1696 1749 79 1566 571 1452 605	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	t 0 rk t 0 s t 0 s t 0 s t 0 s t 0 s	20 2.0	5:75	91/46		
Fotogen II III III III III III III III III II	T A	761 148 160 761 148 167 640/1 162	02 84 5 <u>t</u> 71 1	0 28 0 20 0 24 0 24 0 30 0 30	0 21 0 50 0 68 2 79	8 16 6 93 7 0 7 12 8 98 18 78	6/87			IV Standard II II II II II II IV VII VIII VIII VIII VIII VIII IV III II VIII VIIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIIII VIII VIIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIIII VIII VIII	tandard Sp. ak. So	616	1499 1438 1484 1369	6 6 14 7	t 1:18 w w mr	() 27:40	37.25	/46		
Zawisza Czarny Sfinx Ludwik Ullmann Jakób Oskar Norbeit Fryderyk Guslaw	Greet Formontical For	161 610 90	47 6 t 27 6 t 41 6 t 27 5 t 34 6 ³ / ₂ t 18 6 ³ / ₂ wt	0.78 0.16 0.50 1.10 0.32 0.50 0.20	0 16 0 17 0 90 1 43 3 53 11 13 1 78	23.05 4 07 14 33.58 8.78 14.47	6/49 6/87 9/52			Monte Carlo I II 20 mJ. III IV	Soc. des petr.	761	1965 1616 1948 1456	4 4 5	1 0 2 t 0 5 t 0 5	14		0/35-		
Pasteur I	do M	787 125					51			l adzio Tryskaj Wila Kniaż-Katz Milano 8 M. J III	295, 296, 300,4 Taw. Pezem. Ropn	90° ¹⁴ 29° 344/1-8 303 304 p b 58 388/1 356/1	1471 1492 1340 912 1598 1448 3360	6	t 0 2 1 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	0 235	12:02	12/44 5/41 9/35 3/46		
arpents V	A H	634 174 287/1 147 168 46 144 617/2 169 147	71 6 t 7 8 8 6 t 34 12 s 14 5 p 11 5 t 7 7 6 s	0 10 ; 0 30 0 45 0 16 0 45 0 -2:80	7:07 11:80 :080 0:33 0:39	19:15 85:67	741 741		18:1	Adela Jakob Mraźnica Violetta Anuska Faustynz I	DPFCRX for with Soc petic.	938/1 613 556 505 505	1398 542 176 600	10	p m p	2 2 90	0.06	9/45 3/47		
VIII 1X X X X	(100	140 140 122 180 152 160	19 7 t 2W 100 7 w 1 1 1 6 t 1 20	1 40 0 40 0 15 0 20	0 80 2 10 1 80	28 13 4 89 40 40 4 79 14 55	/89		19	II III IV V Uceanja Sassyk VI Guido Livia II Tonius II	Józef Rothenberg Polsko włoskie A. T.	554/8 555/1 196/1 194*195 484 432 644 654/2	147 190 280 168 406 1302 1579 1517	10 9 7 12 14 6	p p p p s s w t 1 1 1 0 2	0 1.80	26°75	11/26 11/29 8/24 9/44 9/49	8/49	
Zofia I II III III III III III III III III I	Hery cont	169, 154, 158, 158, 192, 160, 168, 425, 876	8 0 t 44 0 t 55 6 1 83 5 w 5 6 t	0 40 0 40 0 50 0 20 0 40	1°70 0 38	13 05 14 51	6/38		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Yvonne (Krak.) Czesław Sosnkowski II. III IV Linka I.	T ŁASZCZ i H.SUCHESTOW Spadk. M. Zuckera	414/4 402/1 409/1 407/1 407/2 419 420/1	463 1171 544 950 463 364 450	4 9 4	S W S S S S			11/47 6/49 6/49		
morgów V	0. b	142 187 147: 148 187	8 1 t t 2 6 s	0 10 0 80 0 05	2 (i0) 0:70 1 50	346 1174			STATE OF THE REAL PROPERTY.	Polska-Nafia I Temida V Toniusm III Lindenbaum 17 Bielsko Banque de Frce	Akc, Tow. Soc. ame POLSKA-NAFTA H. Jwanciów Tow. Naft. A S T O R J A Dr. Robinsohn i Sp.	101 294/2-087/5 287/3 Lind, 17 514/1 261	307 510 314 422 146	10 0	S			11 40 9/24 10/47 8/44 8/47	9/49	
VIII	W a so	761 131- 149 147: 142: 146: 159: 164	10 6 t 9 5 t 9 5 k	0.05 0.80 0.25		8 46 6.92 5:85	-36		20	Dabrówka Ella Gladys Haki Pascha	Sp. Globus Tow. Naft, Jadwiga J. Sassyk A T. Globus	271 635/2 633 264/1 655	521 425 1508 312 622		s 1 09		11 60	8/43 8/46 8/26 8/24 8/87	7/81 8/49	
Joffre I II III III III III III III III III	m a m	617/2 17/ 300 145 306/1308/1 349 -1460	4 6 e 9 16 s 66 5 t	2:80 4:80 0:83	19:50 40:-	165:32	11/46		22	Haller Heddy Janius I II III Karla I II	A. T. Iriag T. Naft Allas Metanomski i Ska Herz, Harnik i Sp.	276/2 687 - 338/4 838/2 338/4	88 1937 1457 1364 1208		8 8 0 2 0 0 0 0 w		5 21	11 47 2 88 8/35	3/62	
20 III V morgów V V	Tow. naft. sp. z. Soc petr. a. r.	617/2 132 137/ 139 275/2 27/ 317 150' 567 1666	82 5 t 14 5 t 18 6 t 11 6 t 16 9 w 16 8 17 4 t	0°10 0°20 0°75 1°26	0°50 0°50 1°20	18°31 32°66 20°90	3/38 6/49 12/38 5/46		22	Wezuwjusz Władysław Lucy Wołodyjowski Mac Eduard Orawa Oil Spring I	Tow. Naft. Terra Mraźnica Tow. Naft. Delta J. Łabańciów Terlecki Akc. T. Pokucie Tow. Naft. OIL. SPRING	80 440 682 159	1324 179 213 120 710 94 1381	14 14 16 cl	s	200	14 98	4,45 Wł		Total Total
Ropa Beno II M	draznicka Sp. Naft.	471 60° 588 89° 363 138 375 148°	7 10 w 7 9 w 4 6 t	1'40	0.70	46 06 29 97	9/53 2/47 3/38			3 m}. II Promieii Rence Skarb I III	OIL SPRING A. T. Columbia Sp. Naft. Tegen Herz & Harnik	590/4 638'1 ±00	1356 1330 170 500 210 280 145	14 10 10 7	t s	2 2 2 1		2/47 11/48 6/49		21
Reila Reila Pogoń	Dzien a prod	305 1603 361 1403 nkeja: — La pr duction — Die	2 5 w-t 2 6 t	0°25 0°40	0.25	7:81 49,06 wag.					Stare kop Anciennes mines Alte Gruben znie: — Refoule: — Abgepeipt:	561 4 590		31/3 1929	p 0.20	A Francis	4:45 0:92 1:41			

NOTOWANIA GIEŁDOWE. — COURS DES BOURSES. — BÖRSE-NOTIERUNGEN.

CENY UDZIAŁÓW BRUTTO.

LES PRIX DES PARTS - BRUTTOS.

				t) CFN4	- PRIX - PR	EIS				†) CENA -	- PRIX — PRE	IS
IMIĘ KO NOM DE	MINE	frattory,	płacą on paye man zahlt	żądają on demande man verlangi	Tranzakcje Transactions Transakt.		IMIĘ KOPALNI NOM DE MINE	Brutto %	płacą on paye man zahlt	żądają on demande man verlangi	Tranzakcje Transactions Transakl.	115
NAME DEF	R GRUBE	=	Drol	1 0 b y c z	9/4 1929		NAME DER GRUBE	Bri	Dra	obycz	9/4 1999	
Andrzej		1/16	30				·	1/16	15		W/4 3020	
	r Dawid ([')	1/10	60				(lakób Nestel 19 8		130	-		
Aleksander		,,	50				{ Jakób Nestel 19 8 Kolłątaj 1 2	"	115			
		,,,	70				Mart II	1/32	120			
Abazzja (Os	swald)	. 19	30				Jutrzenka Borysław	1/16	25			
Angela (96 r	m.) Mrażn. ³)	1/32	1400				lan Kanty		20 30			
Adela - Mraż Aldona-Juris		7/10	90				Joffre	1/32	550			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							Ignacy Bor. *]	n				
							Jakób (Mraźnica)	1/16	50			
Br. Nobel 2)		1/32	600				offre I-V. }	1/32	600			
Bianka		1/16	000				Petain I.		000			
Baku & Mat	eusz)	10	15									
Bitumen Gr	ünfeld	1/32	135-140									
Berta 1 i 11.	1)		15 30				W W	7/10	95			
Banzay Bernard *)		1/16	40-45				Kniaż Katz Kate *	1/16	35 75			
Вгипо 2)		1/32					Kamilla] i III	30				
Bertold I. III	(2)	1/16	200				Kamilla III	. 10				
Barbara I. II	* 113,						Konrad-Brugger 1)	1/32	350			
Bleriot- Dai	SV SV	19					Kopernik 1 11 111	1/16	50 20			
Bleriot- Ope	g- Pawel					Burg Burg	Kujawy) Krakowianka		20 .			
Bronisław		39	75				Krakus & Wrocław	27	25			
Blochówka	III	35	20				Kalifornia	20	115			
Blochówka l		. 19	25				Kollataj	"	115 50			
		11					Kraków (Sicherman) Kinga I. II.		35		1	
Celina		1/16					Kinga i. ii. Konrad	1/32	200			
Columbia *)		19	20									
Czesław-Sos (Dobosz	snkowski	-	230						-			
(1)OUUSZ												
Diugosz Prei	mier											
Dereżyce Eil	een	-								-		
Dziunia Donamon							Lindenbaum (. 1)	1/32	1860			
Dawidman II	I. III. V.						Lindenbaum II 2)	1/52	1270			
							Las szłach 21 morg.					
							La Ksberger	1/16	90			
Elgin		1/16	85				Laura *)	**	20			
Elżbieta			40				Łaszcz Linka	- 2	35			
Ekwiwalent			115					- 37				
Ејеопога	VIII	3										
Erdoelwerke	XVI.	-										
Else *)		-										
Edyta-Ella			65									
		- 1										
							14	1/10	40			
							Marcel I. Maria Teresa II *)	1/16	100			
							Maria Teresa (1 *)	"	35			
Fauslyna		1/16	(5) (5)				, IV	,,	30			
Franciszka Fiume XII X	IV -	-	13				" V*	9	20			
Felician Dem	ıb.	-					Marja Mary-Padua-Vulkan ()	1/32	70			
Frania		4					Milano -)	1/16	50			
Flora		3	85 70				Monte Carlo-Oil Sp. 1)	1/32	50	55		
Foch I [Zyta	1						Melania	1/16	20 35			
							Merkur-Cholewa * Mukden I. II. ')	25				
							Mary - Padua	1/32	45			
Gaorg		1/16										
Georg Guido [Gibis	an] (1944)		100									
Guldo (1936)			80									
Gottfried 1)		1/32	75									
Gal. Spka II. Gdańsk 19	1 IV.		100									
Gdańsk – 1	953	1/10	110							-		19 19 19 1
Gerti J. II. Re	enia						Oloum	1/16	15			
Gerti I. II. Re Lubomirska V	V.*	.0				1	Oleum Oskar *)	20	25			
Gerti I, u. II.						-	Oil-Star	70				
							Opeg I	70			-	
							,, II	**				
		1/10	-05									
Harding L-II.	,-lil.	1/16	35									
Haller Henryk Borys	claw #											
Henryk Borys Horodyszcze	Gal. 1)	1/32	360									
Hubicze-Dorr	it	1/16				The Part of the last						
Halina		19	60			100						
Hilda												
Hilda *		25							20			
							Petromonte *	1/16	30			
Tables 1975							Petrol 1 II III.	"	30			
		1/10	45				Pilsudski I	"	60			
THE RESERVE AND PROPERTY.	W	1/16	15 50				2)		30			
								16	30			
] = 1 = 10 1 = 10 1 = 1 = 10		.9	25				Popper bar *		35			

	1 32	220	530			
Photogen 1) 1 32 80 Ural						
Pontresina Gal. ') 80						
Pontresina Gal. ') 80 brit ') 15						
Pax do ruku 33 1.16 200 Vulkan						
		20				
	1/16	30				
Plon 25						
(1)						
1.000						
Waliszko*		110				
Wanda Galicia 2)		80				
Walka						
		140				
Wiara		90				
Wilson		25				
Ratoczyu (115 mg) 1/32 500 Willi - Tatra Beskid	-					
Ratoczyn (88mg) 275 Wołodyjowski I.	2	25				
Relia - Melia -) 180						
Roman Zawisza czarny i	1/16	90				
Renata-Felician II	33	20				
Rudolf Zofia Gal. 1)		125				
		65				
Daulafalles	В	0.0		130		
	1/16			130		
Rence 15				-		
DANGE	1.1C	PARCEL	1.88 - 1	102511	ex	
PARCEI			LES — F	ARZEĹL	EN	
PARCKI Bitumen Sussmann	LE	PARCEL 55	LES — F		-	
FARCKI Bitumen Susamann Lajbyez		55	LES — F	ARZELL	-	
PARCEI Bitumen Sussmann , Lajaycz , Lajaycz	1/18		LES — F		-	_
PARCEI Bitumen Sussmann , Lajaycz , Lajaycz	1/18	55 45	LES — P		-	
PARCEI Bitumen Sussmann , Lajaycz , Lajaycz	1/18	55 45 45-50	LES — P		-	
Saksonia 1957 1 16 186 1957 125 2 ± 2 2 2 2 2 2 2 2	1/18	45 45 45-50 35	LES — P		-	
PARCKI	1/18	45 45 45-50 35 30	LES — P		-	_
PARCKI	1/18	45 45-50 35 30 34	LES — P		-	_
PARCE	1/18	45 45 45-50 35 30	LES — F		-	
PARCE	1/18	45 45-50 35 30 30 34 25	AES — 1		-	
PARCE	1/18	45 45-50 35 30 30 34 25 50	AES — P		-	_
PARCKI	1/18	55 45 45 45 30 30 30 30 34 25 50 20	LES — F		-	
PARCKI	1/18	55 45 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35	LES — E		-	
PARCKI	1/18	55 45 45 45 30 30 30 30 34 25 50 20	LES — P		-	
PARCKI	1/18	55 45 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35	LES — P			
PARCKI	1/18	55 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35 80-85	LES — P	55		
PARCKI Bitumen Sussmann Lajbycz Delfi II II Sydonia 1953 t.	1/18	55 45 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35	AES — F	55		
PARCKI	1/18	55 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35 80-85	A88 — 1	55		
PARCKI Bitumen Sussmann Lajpycz Lajpyc	1/18	55 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35 80-85	ABS — F	55		
PARCKI Bitumen Sussmann Lajoyez Lajoye	1/18	55 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35 80-85	A88 — 1	55		
PARCKI Bitumen Sussmann Lajoyez Lajoye	1/18	55 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35 80-85	A88 — F	55		
PARCKI Bitumen Sussmann Lajoyez Lajoye	1/18	55 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35 80-85	A88 — F	55		
PARCKI	1/18	55 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35 80-85	A88 — F	55		
PARCKI	1/18	55 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35 80-85	AES — F	55		
PARCKI	1/18	55 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35 80-85	AES — F	55		
PARCKI	1/18	55 45 45 45 50 35 30 34 25 50 20 35 80-85	AES — F	55		

AD POWYŻSZE NOTOWANIA.

Dla dokładnej informacji, jakoteż dla wła ściwego rozumienia względnie tłumaczenia naszych notowań cen udziałów brutto podnosimy najwyraźniej, że ceny podane w rubryce "tranzakcje" należy zrozumieć jako ceny zrealizowanych tranzakcyj. Natomiast ceny podane w rubrykach "Płacą" i "Żądają" należy zrozumieć wyłącznie, jako ceny orjentacyjne.

AUX PRIX CI DESSUS.

Pour preciser les reusegnements et pour la juste conception de nos notes des prix des parts-brutto, nous soulignons distinctement, que les prix notes dans la rubrique "Transactions" doivent être compris comme prix des transactions realisées, tandis que ceux de la rubrique "On pay" et "On demande" uniquement comme prix d'orientation.

AD ORIGE PREISNOTIERUNGEN.

Zur deutlichen Information sowie zwecks gehöriger Deutung unserer Preisnotierungen der Bruttoanteile, heben wir hervor, dass die Prelse, die wir in der Rubrik "Transaktion" ausweisen, Preise der realisierten Transaktionen sind, hingegen die Preise ausgewiesen in der Rubrik "Zahlt" und "Verlangt" ausschliesslich Orientierungspreise sind.

> lukeja n journ, duction Produkt,

> > 0.56 0.18 0.50 10.22 51.88 4.49 3.35

LINDENBAUM I		LINDENBAUM	I II		ANGELA	
1/820/0	Dol	1/320/0		Dol.	1/32°/₀	Dol.
Berta I & II Fotogen Gottfryd Horodyszcze Galicja	15 80 75 860 120	Apollo (111/2 m) Bertold - Bruno . Bracia Nobel Milano Piłsudski II & III .		60 200 600 50	Joffre Mirjam Petain Standard (Maguire)	1400
Konrad Brugger Monte Carlo - Oil Spring	350 55	Rella Mella - Beno Wanda Galicja	7 3	180 80 10	Joffre dans le terrain total : im ganzen Terrain :	550
Mary Padua - Vulkan Pontresina Galicja Pontresina British Silva Plana - Kozak Union Zofja Zyghard	80 15 220 230 125 65	Wit		10	Joffre I-V, & Petain I.	600
razem- total- zusammen Dof.	1860		Dol.	1270		

Okręg — District — Revier: DROHOBYCZ

Odtłoczona prod. włącznie La prod. refoulee The prod. piped over Die abgepeiote Produktion	inlusiv. 31/3 1929	ŁODYNA MRAŻNICA WierzchSuperOber. 15. NAHUJOWICE OPAKA		Dzienna produl La production j The daily produ Die tagliche Pro	ourn. etion	Dzienna produl La production j The daily produ Die tagliche Pro
Die nogepeipte Flourkilon		ORÓW POLONIA-RYPNE	10	BORYSŁAW.	36.28	POPIELE
BORYSŁAW 900.37		PEREHIŃSKO	1929	DUBA Słoboda Dubeńska	0.50	RYPNE, ROPIENKA
MRAŹNICA . 1450.68		POPIELE PEREPROSTYNA	1 10	ŁODYNA	0.06	RAISKIE
MRAŹNICA . 1450.68 TUSTANOWICE . 1440.02	-	RYPNE - ROPIENKA	=	MRAŻNICA	19.06	STRZELBICE
801		_ = RAJSKIE	4	NAHUJOWICE	TE	SCHODNICA (Pereprost)
Łapaczki i tow. dla handlu ropą		SŁOBODA DUBEŃSKA = STRZELBICE	-	OPAKA	0.20	TUSTANOWICE
Stations capteunes et soc. p. le		SCHODNICA .		ORÓW		URYCZ
commerce de l'huite brute		URYCZ		POLONJA-RYPNE	0.28	WAŃKOWA
Fangstationen u. Rohol-Handl. Ges.		WAŃKOWA .		PEREHIŃSKO		Brelików Leszczowate
Razem - Total - Summe: 38	10 32 wag.	_	way.	PASZOWA	0.13	Razem - Total - Summe

Zatrudniono robotników stałych

i tygodniowych

Raport mensuel du mois de fevrier 1929 Monats - Bericht pro Februar 1929 Raport miesięczny za luty 1929 Borysław, Tustanowice i Mraźnica. Borysław, Tustanowice et Miażnica Borysław, Tustanowce u. Mraźnica. Grupa "Małopolska". Groupe "Malopolska". Gruppe "Małopolska". Końcem miesiąca było w ruchu 152 szybów mois il y avait en activite 152 Ende des Monates waren in Betrieb 152 Schächte tin di mos n y c, a. d.: en forage en forage et piston. en pistonnage en expl. de gaz m.: w wierceniu in Bohrung in Bohrung und Kolben w wierceniu i tłokowaniu w tłokowaniu w eksploatacji za gazem en expl. de gaz en instrumentation in Gasexploitation w instrumentacji in Instrumentation im Pumpen pompowaniu w rurowaniu w rekonstrukcji en tubage en reconstruction in Verrohrung in Rekonstruktion w łyżkowaniu en exir. par cuiller razem total Ueberdies im Monige u. vorübergeli, eingest. 68 im Berichtsmonate wurden 923.90 M abgebohrt Die Schachte prod. 1466.68 Zist. Rohöl u. 6,692.547 m³ Gase 301.11 Zusammen 1767.70 Die Gasolinproduktion betrug \$4.58 Zist. en outre en monlage en suspension tempor. 68 Dans te mois nommé on a fore 923,90 metres Les puits ont produit 1468,63 cit, petrole et 6,692,547 m³ de gaz 301,16 en consideration de la c Ponadto w montowaniu i przejściowo zastanowionych 68 ,, Jwiercono w mies. sprawozdawczym 928.90 m Wyprodukuwano 1466.68 cyst. ropy 301.16 .. 1767.79 cyst. ropy 6,692.547 m³ gazu et 6,692.547 m³ de gaz total 1767.79 cit petrole La production de gazoline s'est elevee a 84.58 ctrs. łącznie Produkcja gazoliny wynosiła Zatrudniono robotníków stałych On a employe des ouvriers permanents et des saisonniers Es wurden beschaftigt standige Arbeiter u. Wochenarbeiter i tygodniowych 120 Tow. Naftowe Limanowa Societe petrol. Limanowa Naphta-Geselschaft Limanowa A la fin du mois il y avait en activite acc. a, d.: en forage , , Końcem miesiąca było w ruchu 55 szybów nuits Ende des Monates waren in Betrieb 55 Schachte w wierceniu w wierceniu i tłokowaniu w tłokowaniu in Bohrung , in Bohrung , in Bohrung und Kolben im Kolben en forage et piston. en pistonnage en pompage en expl. par, cuiller en exploit, de gaz w pompowaniu w łyżkowaniu im Pumpen w eksploalacji za gazem w prod. samocz, w instrumentacji in Gasexploitation in selbst. Prod. en jaillisant en instrument in Instrumentation Werrohrung en tubage w mrowaniu zusammen 5 Schachte ponadlo w monlowaniu i przejściowo zastanowionych 22 ", Uwiercono w miesiącu sprawozdawczym 279.10 m. Wyprodukowano 683.58 cyst. ropy i 4,698.710 m³ gazu 211.44 ", 1,407 cyst. ropy Ueberdies in Montage und vorübergeh, eingest 22 Im Berichtsmonate wurden 270.10 M. abgebohrt. Die Schachte prod. 63.59 Zist Rohöl u. 4.698.710 m² Gase 211.44 zusammen, 844.97 Zist. Rohöl Die Gasolinproduktion betrug 25.73 Zist. Dans le mois nomme on a foré 279.10 metres Les puits ont produit , 633.53 cil petrolt et 4,608.710 m² de gaz 211.44 ... , 683.53 cit. petrole - 211.44 " La production de gazoline s'est elevee a 25.73 cfrs. On a employé des autories s'est elevee a 25.73 cfrs. łacznie Produkcja gazoliny wynosiła 25. Zatrudniono robotników stałych i tygodniowych Es wurden beschaftigt standige Arbeiter u. Wochenarbeiter On a employe des ouvriers permanents et des saisonniers Akc. Tow. "GALICJA". Soc. Ame. "GALICIA". Akt. Ges. "GALICIA" Ende des Monates wurde in Belrieb 85 Schachte in Bohrung , 6 in Bohrung und Kolben A la fin du mois il y avait en activité Końcem miesiąca było w ruchu 35 c. a. c.: en forage , , en forage et piston a m · w wierceniu wierceniu i tłokowaniu en pistonnement w tłokowanii in Pumpen im Löfteln w pompowaniu w łyżkowaniu en expl. par cuiller en exploit, de gaz w eksploatacji za gazami w produkcji samoczynnej in Gasexploitation in selbst. Produktion em eruption instrumentacji in Instrumentation w rekonstrukcii razem total zusammen 35 5 en outre en montage en suspension lempor. 4 ", Dans le mols nomme on a fore 285.70 metres Les puits ont produit 340.34 cit. petro. Ueberdies im Montage penadlo w montowaniu und vorübergeh. eingest. Im Berichtemonate wurden 285.70 M. abgebohrt, Die Schachte prod. , 340.34 Zist Rohöl 1,807.423 m³ Gase — 81.33 i przejściowo zastanowionych 4 Uwiercono w miesiącu sprawozdawczym 285.70 m. Wyprodukowano , 840.84 cyst. ropy 340.84 cit. petrol 1,807-423 m3 de gaz total zusammen łącznie 421,67 cyst. ropy Produkcji gazoliny wynosiła 18.42 cystern. Die Gasolinproduktion betrug 18.42 La production de gazoline s'est elevee 18.42 Es wurden beschaftigt standige Arbeiter u. Wochenarbeiter Zatrudnionych robotników stałych i tygodniowych On a employe des ouvriers permanents et des saisonniers Ska Akc, Standard Nobel. Soc Ame. Standard Nobel. Akt. Ges. Standard Nobel A la fin du mois il y avait en activite 23 c. a. d.: en forage , , , \ 4 en forage el piston. 2 Końcem miesiąca było w ruchu 28 szyb. Ende des Monates waren in Betrieb 28 Schachte w wierceniu w wierceniu i tłokowaniu in Bohrung , in Bohrung und Kolben w tłokowaniu en pistonnage en expl. de gaz w eksploatacji za gazem im Gasexuloitation produkcji samoczynnej w łyżkowaniu en eruption en extr. par cuiller in selbst. Produktion w rurowaniu en tubage rapini Ponadto w montowaniu en outre en montage Ponadto w montowand i przejściowo zastanowionych 6 Uwiercono w miesiącu sprawozdawczym 168.60 m. Wyprodukowano 361.30 cyst. ropy en suspension tempor, Dans le mois nomme on a fore 163.60 metres. Les puits ont produit 861.80 cit, petrol Wyprodukowano , 2,234.000 m³ gazów = 961.80 cit, petrol = 100.58 " 461.83 cit petrol et 2,234.000 m³ de gaz total łącznie La production de gazoline s'est elevee a Produkcja gazoliny wynosiła 22.30 cysiern On a employe des ouvriers permanents et des saisonniers Zatrudniono robotników słażych i tygodniowych Tow. "Mrażnicka Spółka Rella Mella" Societé "Mraźnicka Spółka Rella Mella" Końcem miesiąca było w ruchu 6 A la lin du mois ils v avaient en activite d Ende des Monates waren in Betrieb 6 Schachte z.: in Bohrung , 2 in Bohrung und Kolben 1 c, a, d.: en forage , en forage et piston, en pistonnage a m.: w wierceniu w wierceniu i flokowaniu rurowaniu en tubage w łyżkowaniu eksploatacji za gazem en extr. p. cuiller en exploit. de gaz en instrumentation im Löffeln in Gasexploitation · instrumentacji i przejściowo zastanowionych 2 Uwiercono w miesiącu sprawozdawczym 30,20 m Wyprodukowano 60 80 cyst. ropy 74,592 m³ gazu = 8,36 en outre en montage en monage en suspension tempor. Dans le mois nonmé on a fore Le puits ont produit et 74.592 m³ de gaz Ueberdies im Montage und vorübergeh, eingest Inn Berichtsmonate wurde 30.20 M. abgebohrt. Die Schachte prod. , 60.36 Zist. Rohof u. 74.592 m³ Gase = 3.36 60 36 cit petrol łącznie total , Produkcja gazolina wynosiła La production de gazoline s'est elevee a Die Gazolinproduktion betrug

On a employe des ouvriers permanents et des saisonniers

Es wurden beschaftigt standige Arbeiter u. Wochenarbeiter

Przedruk i wyciągi wzbronione!

Statystyczny przegląd produkcji
(odtłoczonej) za luty 1929.

Reproduction et resume interdit!

Exposé Statistique de la production

expediée en fevrier 1929.

Nachdruck und Auszüge verboten!

Statistische Uebersicht

der Produktion (Abpeipung) per Februar 1929.

Okreg górniczy - District minier - Bergrevier: **DROHOBY**

	Borysław Tustanowice	-			702.98 1296.78	cysi.
i.	Mrażnica .				1061.70	
		. specj:	alna		3.88	-
	Popiele Łapaczki tow. h	andlu	rona		1.80	-
	Emparezar town i	id II di id	raze	·	8067.04	
			1142		1001101	cy 01.
11.		138.27	cyst.			
	Pereprostyna	51.84	22			
	Urycz	46.83	37			
	Opaka	5.60			242.04	cyst.
	Wańkowa	81.20				
	Słoboda Dubeń.		-			
10.	Rypne	80.97	-			
****	Polonja-Rypne	7.50	-			
	Duba	1.50				
	Ropienka					
	Strzelbice	14.28				
	Rajskie	2.09				
	Paszowa	3.20	-			
	Łodyna	-	-		207.65	cyst.
			raze	m	3516.78	cyst.
3694.24	porównaniu z j cyst.) odnośnie o sprawozdawczyn	do poz.	I zm	niejs	szyła się į	1929 prod.

Galicja

2138.68 cyst.

591.68 ×

7 () 4	
7.04	cyst.
.81	cyst.
5.14	
5.84	13
3.42	17
5.48	19
.69	cyst.
ia p	rzed-
0.61	cyst.
0.77	cyst.
0.77 0.56	
0.77 0.56 1.72	11
0.77 0.56 1.72 7.31	11
0.77 0.56 1.72 7.31 8.48	11
0.77 0.56 1.72 7.31	12
0.77 0.56 1.72 7.31 8.48	11 11 11
	3.81 5.14 5.84 3.42 5.48

Z produkcji 3067.04 cyst. przypada na:

	bre	u. Lan	nerow !	00 20-70	ZUTU. (O CYSI.	
a	111.; Z	prod.	przeds.	polskich	9.94	cyst.
		2)	33	francuskich	2260.61	37
		11	17	austryj.	19.89	21
			911	amerykańskie	ch 341.72	3.3
		27	3.7	belgijskich	13.59	17
				raze	m 2645.75	23

dι							page) des a 3516.7	
			rysł					etrn.
	r	11		towic			1206 78	

Mrażnica l'huille speciate 138.27 wagg 51.84 Schodnica Pereprostyna 242.04 ctrn.

Wańkowa Słoboda Dub. Rypne Polonia Rypne Duba Jonka Ropienka Strzelbice Rajskie Paszowa 207.65 ctrn. 351678 ctrn.

En comparaison avec la production du mois de janvier (3694.24) relativement les positions I, elle est diminuée de 627.20 citernes.

La production i. o	15 200	7.04	wag	g.a	ete r	6-
ee par les suivantes	societe	es p1	pe-lii	1es		
Petrolea				2188.	68 ctr	n.
Galicia				591.	68 "	
Standard Nobel				341.7	78	
		10	otal	3067.	il4 cti	n
La production 2-8 c	trn. 44	9.69	a ete	exped	iee pa	31:
Petrolea .				206.8	31 ctr	n
Galicia .				45.1	4	
Urycz Soc.				25.8	34 11	
Rohag .				126.4	12 _	
Par chemin de f	er			45.4	18 _	
			lutoj	449.6	39 ctr	п.
						П

De la production 8087.04 ctrs, il révient

	françaises		2260.61	ctrs
	autrichiennes		220.77	-
	polonaises .		169.56	- 6
	americaines .		341.72	- 0
	allemandes .		87.81	- 2
6.	polo-italiennes		28.48	- 2
7.	belgiques		18.59	- 2
8.	tsch. slov			- 0
9.	hollendaises			- 2

De la production 3067.04 ctrs. il revient aux producteurs raffineurs †) 86°26°/0 c. a. d. aux entrepr. polonaises francaises autrichiennes

belgiques

Die gesamte (abgepeipte) Rohölprod, der Naphtagruben des Bergrevers Drohobycz betrug 3516.78 Zist.

u. z. [.	Borysław Tustanowice Mrażnica "Speział Popiele Fang Stat. Robolf	101		702,98 1296,78 1061,70 3,88	13 13
		zusar	nmen	8067.04	Zist
11.	Schodnica Pereprostyna Urycz Opaka	188.27 51.84 46.83 5.60	Zist.	242.04	Zist,
111.	Wańkowa Słoboda Dub. Rypne Polonia-Rypne Duba Ropienka	81.20 16.91 80.97 7.50 1.50	21		
	Strzelbice Rajskie	14 28 2.09	9		

Im Vergleiche mit der Produktion p. (8694.24 Zist.) die Position I betreffend. sich die Produktion um 627.20 Zist. Januar 1929

Paszowa Łodyna

p. Eisenbahn

ist.	Die oben ang wurde durch	efültr folg.	te Pro Peip-	d. ad Gesell	l. . ab	u. z. 80 gepeipt	67.04 u. z
	Petrolea					2133.68	Zist
	Galicia ,					591.68	y.
	Standard 1	Nobel				841.73	19
			Z	usamm	ren	3067.04	Zist
	Die Prod. ad	2-3	Zist.	149.69	wur	de abge	peipt
	Petrolea					206.81	Zist
	Galicia .					45 14	
	Uryczer Ge	sell.				25.84	11
	Rohag .					126.42	

zusammen Von der Produktion 3067.04 Zist, entfallt auf 1. französiche Unternehm.

		zusamı	nen	3067.04	Zis
Э.	попенијасне			-	- 1
	tschech, slovakisch hollendische	е,	. 7		-
	belgische			13.59	37
	poin,-matternsche			23.48	30
	deutsche			37.81	
	amerikanische			841.72	.,
	polnische			169.56	-
	OBIGITEIGIIIOCIIC			220.77	2.1

Von der Prod. 8067 04 Zist, entfallen auf Raffineure †) 86°26°/₀ == 2645.75 Zist. u. z. von d. Prod. d.

point. United	ш	9 94	218
franz. "		2260.61	
österr. "		19.89	21
amerik. "		841.72	
belgische"		13.59	12
	zusammen	2645.75	Zist

†) Producenci rafinerzy. — Producteurs raffineurs. — Raffineure.

	Tow. — Soc. — Geself.	Cyst.		Tow. — Soc. — Gesell.	Cyst.	Tow. — Soc. — Gesell.	Cyst.
1	"MAŁOPOLSKA" Grupa Franc. Tow. Naft Przem. i Handl. w Polsce.	1325,39	6	Przedst, Belg, Spki Akc. Nafta Borysławska w Polsce	13.59	Sp. Akc. Polski Przemysł Naftowy	
2	Limanowa	594.88	7	Hubicka Rafinerja	9.94		
3	Gal, Tow. Naft. Galicja Sp. Akc.	340.34	8	Dr. Segil i Ska	5.41		
4	Standard Nobel	341.72		Urycka Spółka	*		
5	Tow. Górn. Tegen	14.48		Sp. Akc. Iriag		razem - total - zusammen	2645.75

Na prod	uc. czy	stych pr	zypada 18·74º/ ₀ =	421.29	cyst
a. m: z	prod.	przeds.	polskie	159.62	
	23	. 11	francuskie		-
	1)	3.7	austrjackie	200749	-
	1.7	3.5	belgijskie		-
	2.7	3.1	niemieckie	37.31	-
	7	3.3	polsko-włoskie	23.48	14
	12		czech. słowackie		15
	25	22	holenderskie		21
			razem	421.29	cyst.

Aux product, rest	ants il revient 18:74%	=	421.29	ctrn
c. a. d. aux entr	epr. polonaises		159.62	etrn.
,	mancaises .		44	-
	autrichtennes		200.88	-
	beigiques ,			-
,	allemandes		37.31	- 11
,	poionanennes		28.48	
93	tschech, Siov.			
3:	, hollendaises a			-
	tola	1	421.29	ctrn.

uf die reinen Prod. entfallt 1:	$3.740/_0 = 42$	1.29 Zist.	ш. z.
on d. Prod. der poln. Uni	ern.	159.62	Zist.
französische			
österreichis	che) .	200.88	
belgische			
deutsche		87.31	
polnitalier		28.48	11
tschech, slo			-
hollendisch	е	-	-
	711031111110	* 401.00	7:-6

Kopalnie w Opace wyprodukowały 5'60 cystern.

Kopalnie w Wańkowie wyprod. 81.20 cyst.

		Grupa "Małopolska" wyprodukowała		Groupe "Malopolska" a produkt	Gruppe Małopolska produzierte
	4000	146663 cyst. 18 z d.s1/1 1929 26198 cyst. 1728'01 cyst. 20 odłoczono włącznie produkcji szybów			1460:63 Zist. Vorrath vom 31/1 1929 261:98
	Zapa	razem 1728:01 cyst.		total lipsui me	Zusammen 1798/81 7ist
				donnes en bail	hievon Abpeipung inbegriffen die Prod. der ver- pachteten Schachte 1325/89 Zist.
	spale	ono			Verheitzung . 52°50
	zapa	s 28/2 248:52 , 1728:61 cyst		manco & souffure stock reste p 28/2 1728:61 ctrn.	verbl. Vorrat p. 28/2 248:52 1728:61 Zist.
		Z odłłoczonej prod. 1925/39 cyst. przyp. na kop. Va derberg 3:46 cyst. " Milicent 4:74 "	De 1	a production refoulée 1325/89 ctrn. il revient a mine Vanderberg 3:46 cttern	Von der abgepeipten Prod. 1825:49 Zist, entfallen auf
	1	Milicent 4:74 , Sydney 27:04		I Millicent 4:74	Grube Vanderberg 3'46 Zist. Milicent 474 Sudger 3746
	~	" Sydnev 27:04		Sydney 27'04	
	١	, Cesia '		" Cesia '	, Cesia
	<u>~</u>	"Eglon 14'29 sekcja Borak 0'65		section Borak 0'65	Sekt. Borak 0.65
	_	" Hubicze 8:70 " Dereżyce 21:56		" Hubicze 3'70 " Dereżyce 21'66	" Hubicze 3:70 " Dereżyce 21:56
		" Las szlachecki '— " Statelands 83:51		" Las szlach. — " Stateland 283-51	" Las szlachecki —— " Stateland 288 a i
	E	" Maria Teresa: 45:20		Maga Teresa 45'20 mine Mina	Marja Theresa 45'20
		kop. Mina Marcel 6:87		" Marcel 6.37	Grube Mina " Marcel 6:37
	匠	" Waliszko 28:86 " Długosz 3:89		" Waliszko 28:86 " Długosz 3:80	Waliszko 28'86 "Długosz 3'89 "Gal Soka
		" Gal. Spka		", Gal. Spka — Br. Popper II 4:05	"Gal. Spka "Bar. Popper II—4:05
	~	, Wisła		, Wisła	, Wisła
		Niagara "Kalifornia II. 1198	4	"Niagara — "Kalifornia II. 1198	"Niagara "Kalifornia II, 1198
*	2	"Plufo 3:55 "Plon		Pluto 8:55 Flon —	Pluto 3:55
	_	462.62 cst.		462 62 ctrn	462.63 Zist
	35	kop. Merkur 6'98 cyst,	×	mine Merkur 6.98 citern Eleonora 10.34	Grube Merkur (198 citern E. "Eleonora 10/84
4	zem ki"	"Eleonora 10°84 "Kujawy 3°48		Kujawy 3.48	, Kujawy 348
-	24	, Laura		Laura '—	" Laura
	wy York	" Emanuel 0:48		Elan 0'48	≥ 2 " Emanuel 0 48
	Z	" Johanna II. —	ØΩ	G ,. Johanna II. '	Z Johanna II.
W		62:58 cst-		12 00 011	62*n8 Zist
		kop. Piłsudski 1. 2.67 cyst. " II. 14 28		mine Piłsudski I. 2°67 cifern " " II. 14°28	Grube Piłsudski I. 2:67 Zist. " II. 14:28
		Zyghard 28:41	2	Zyghard 28'41 Dawidmann —	" Zyghard 28:41
2		" Dawidmann — " Joanna III		" Joanna III	" Dawidmann " Joanna III
		" Babyez " Daisy 0:91		Babycz — " Daisy 0:91	,, Babycz Daisy 0'91
	0	" Elźbieta 20:95 "	0	Clžbieta 20.95	o G " Elżbieta 20'95
0		" Freudenheim XI 2.85		" Freudenh. Xí 2:85 Gliński 4:81	" Freudenheim XI 2-85
	Ja.	Gliński 4:81 Herzfled 100:63		Herzfeld 100:03	Gliński 4:81 "Herzfeld 100:63
	l z	Haller — 18:39	۵	Haller Kniep 18 89	Haller — 18:39
	100	Lilion 2:70		, Liliom 2'70	Liliam 9:70
<u>C</u>	-	" Marja 6'64 " Meta —		" Meta '—	" Marja 6'64 " Meta Rosberger :
	-	Robert 6:35	0	Rosberger 6:35	Rosberger "Robert 6:35 "
	2	" Zeus — " Paulus		Zeus — Paulus	Zeus — " Paulus
0		"/ Pax 68'70		Pax . 63.70 Bruno 5.62	Pax 68.70 "
		" Bruno 5.62 " Bertold 12.81		" Bertold 12.81 Piłsudski III. 2.71	Bruno 5:62 , Bertold 12:81 ,
		" Piłsudski III. 2:71 " Fanto LVIII i LIX 49:18	-	Piłsudski III. 271 "Fanto LVIII i LIX 4918	, Piłsudski III. 2.71 " "Fanto LVIII i LIX. 49.18
4		" Fanto Horod. II — 848'56 cst.		" Fanto Horod. II — 348/56 ctrn	" Fanto Horod. II
				Nafta-Potok sitern	348'56 Zist
		Nafta-Potok cyst. Borysławski Syndyk. 959	4	BOLVSTAWSKI SVIIG 9759	Naphta-Potok Zist. Borysławski Syndyk 9 59
-	4	Konrad 112:69 Jerzy —		Konrad 12.69 E Jerzy	Konrad 12:60 Jerzy
~	100	Jan Kanty IX X 2001		lan Kanty IX X 8'01'	lan Kantu IV V 9:01
	14	Fologen 33°26 Halina 10°79	M	Halina 10:79	Halina 10.79
	4	Zawisza Czarny 22:21 Sfinks 4:25		Zawisza Czarny 22°21 Sfinks 4°25	Zawisza Czarny 22:21 Slinks 4:25
M	Z	Ludwik 12.64 Ullmann 27.64		Ludwik 12°64 ≥ Ullmann 27°64	Ludwik 12.64
		Jakób 7.81		Jakób 7'81 Oskar 18'66 " 257'55 cirn	Jakób 7.81
	100	Oskar 13'66 257'55 cst.			Oskar 18:66 , 257:55 Zist
	N it	Sekcja "Apollo" 14:16 cyst. " Vulkan Horod 10:49		Ulikan 10'49	Sektion Apollo 14°16 Zist, Substitute Vulkan Horod, 10°49
	Tew.	, Bank 1.87		", Bank 1.87 ", Bukowice 43.51 "Dabrowa 54.20	Bank 1'87
	E	Dabrowa 54'20		, Dabrowa 54°20 Glinnik 12°41	" Dabrowa 54°20
	ka p	, Glinnik 12'41 , Vulkan 4'26 ,		" Vulkan Hor. 4.20	" Dabrowa 54'20 " Glinnik 12'41 " Vulkan 4'26 " Champagne 2'89
	T. B	Champagne 3'62 Fortuna 21'17		H TORUM 2111	Champagne 8'62 Fortuna 21'17
	Ga	Inne 33:39 199:08 cst.		les mines restes 88/39	die übrigen Gruben 38:89
	-	199'08 CSL 1825'89 CSL		1325'39 cfm	199'08 Zist
		lukcję 1825/80 cyst. odtłoczyły:	La p	rod, 1825:39 cit. a ete dirigee a la station par:	Die Prod. 1825/39 Zist, wurden geneint durch:
tow.	"Petr "Gali	rolea" 1113.70 cyst.		soc. Petrolea , 1113'70 cfrn. , Galicia , 211'69	Petrolea , , , , 1113.70 Zist. Galizia , , 211.60 ,
10	,,	razem 1825-89 cyst.		total 1325'39 etrn.	Zusammen 1825'39 Zist.
	Prod	lukcja gazoliny wynosiła 84'58 cyst.	Lan	roduction de gazoline s'est elevée à 84'58 ctrn.	Die Gasolinproduktion betrug 84°58 Zist.
		lukcja gazu wynosiła 6.692.547 m³	- P	la prod. de gaz nat. a 6.692.547 m³	Die Gasproduktion betrug 6.692.547 nt 1
odt)-	Kopa	alnie w Rypnem wyprodukowały względnie 80°97 cyst. ropy.	refou	Les mines a Rypne ont produit resp. le 80'97 ctrn de petrole.	Die Gruben in Rypne haben 80:97 Zist. Rohöl produziert bezw. abgepeipt.
Dunc	LLYTY	au ar cyst. ropy.	10101	The Other Carl do periore	biographic peru, goBoberbu

Les mines a Opaka ont produit 5.60 citernes.

Les mines a Wankowa ont prod. 81'20 cit.

Die Gruben in **Opaka** produzierten 5.60 Zist. Die Gruben in **Wańkowa** prod. 81'20 Zist.

Tow. Naft. "Limanowa" wyprodukowało	Soc. petr. "Limanowa" a produits	Naphta Gesell. "Limanowa" produ-
zapas z dnia 81/1 1929 638 53 cyst. 79:49	stock du 31/1 1929 79'49 ,	zierte 688:53 Zist. Vorrat vom 31/1 1929 7949
razem 718.02 cyst. z tego odtłoczono 594/88 cyst. spalono 20/84 "	totale 713/02 ctrn. en refoulement 594/88 ctrn. chauffage 20/84	Zusammen 718 02 Zist. hievon Abpipung 594 88 Zist. Verheitzung 20 84
manco i zanieczyszcz. 26:47 " pozostał zapas 28/2 70/88 " 713:02 cyst.	manco & souillure 26'47 stock reste p. 28/2 70.88 713'02 ctrn.	Manco u Verunrein. 26'47 verbl Vorrat p. 28/270'88 713'02 Zist.
Z oddłoczonej produkcji 594.88 cyst. przypada na	De la production pipe 594'88 ctrn il revient a	Von der abgepeipten Prod. 594 88 Zist, entfallen auf
,, Ratoczyn 68:77 "	section Silva Plana 86'97 ctrs. Ratoczyn 68'77 "	Sektion Silva Plana 86:37 Zist. " Ratoczyn 69:77 " " Aleksander — — "
, Gotfryd 86:14 Joffre 229:39	,, Aleksander ,, Gottfryd 36·14 , Joffre 229·39	" Gottfried 36 14 "
, Union 92:87 kop. Foch 17:81	, Johre 229 89 , , Union 92 87 , mine Foch 17-81 ,	, Joine 228/89 , , Union 92/87 , Grube Foch 17/81 ,
, Kozak 25.76 , , Wiara 20:40 ,	Kozak 25.76 " Wiara 26.40 "	" Kozak 25'76 " " Wiara 26'40 "
Bernard 8°27 , inne kopalnie 8°80 ,	Bernard 8°27 n les autres mines 8°60 n	andere Gruben 8.80 "
Frodukcję 504'88 cyst. Oddoczyło tow. Petrolea.	total 594'88 ctrn. La prod de 594'88 a ete dirigee par:	Zusammen 594/88 Zist. Produktion 594/88 Zist, wurde überdrückt durch
Produkcja gazoliny wynosiła 25:78 cyst. Produkcja gazu wynosiła 4.898.710 m²	soc. Petrolea La production de gazoline s'est elevee à 25'73 ctrn.	Petrolea Die Gasolinproduktion betrug 25.78 Zist.
Kopalnie w Strzelbicach wyprodukowały wzgl. odłłoczyły 14:28 cyst. ropy.	la prod. de gaz naf. a 4.698.710 m³ Les mines a Strzelbice ont produit respect.	Die Gasproduktion betrug 4.698.710 m³ Die Gruben in Strzelbice haben 14.28 Zist.
3, 221 3 13	refoule 14.28 ctrs. de petrol.	Rohöl produziert bezw. abgepeipt.
Spółka Akcyjna "Galicja" wyprodu- kowała 840.84 cyst.	Soc. ame "Galicia" a produit	Aktien Gesellschaft "Galicia" produzierte
z tego odtłoczono 340/34 cyst. spalono "	en refoulement 840°34 ctrn.	hievon Abpeipung 840°34 Zist.
manco i zanieczyszcz. — " pozostał zapas "	chauffage " manco " " "	Verheitzung Manco verbl. Vorrat
Z odtłoczonej produkcji 340/34 cyst. przypada na kopalnie: Zofja 61/90 cyst.	stock reste , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Von der abgepeipten Prod. 340:34 Zist, entfallen auf
" Pontresina 87'96 " " Galicja 2'81 "	mine: Zofia 61'90 ctm. Pontresina 37'95 "	Grube: Zofia 61:90 Zist. Pontresina , 87:95 ,
Wanda 18:48 , Horod Galicja 154:87 , Józef 57:80 ,	Galicja 2°31 " Wanda 13°48 "	Galicja 2:31 " Wanda 13:48 " Horod, Galicja 154:87 "
" Józef 57'80 " " Aldona 9'10 " " Karla 1'56 "	Horod Galicia 154'87 Józef 57'80 Aldona 9'10	Józef 57:80 , Aldona 9:10 ,
" Alfred — " Juliusz — "	Karla 1.56	Karla 1'56 " Alfred —
Andrzej 1'87 , razem 840'84 cyst.	Juljusz - " Andrzei 1:87 "	Juljusz Andrzej 1:87 ,,
Produkcję 340'34 odtłoczyły:	total 340'34 ctrn.	Zusammen 340'34 Zist.
Tow. "Galicja" 887-41 cyst. "Petrolea" 2:93	La production 340 34 a été expediee par : la soc. Galicja 337 41 ctm.	Die Produktion 340/34 Zist wurden ab- gepeipt durch Galicia 337/41 "
razem 340/34 cyst.	,, Petrolea 2'93 " total 3±0'34 ctrn.	Pefrolea 2'93 Zusamen 840'34 Zist.
Produkcja gazoliny wynosiła 18.42 cyst. Produkcja gazu wynosiła 1.807.428 m³. Kopalnie w Schodnicy wyprodukowały względnie	La production de gazoline s'est elevee à 1842 ctrn.	Die Gasolinproduktion betrug 18:42 Zist.
odłłoczyły 8763 cyst. ropy. a. m. Muchowaty 8763 cyst. ropy. a. m.	la prod. de gaz a nat. 1.807.428 m³. Les mines a Schodnica ont produit resp. refoule 87.83 ctrn. du petrole, c. a. d.	Die Gasproduktion betrug 1.807.428 m³. Die Gruben in Schodnica haben produziert bezw. abgepeipt 37.68 Zist. Rohöl, u. z.
Stare kop. 17.59 " Sekcja Michałków 16.29 "	Muchowaty . 8.75 cit. Mines anciennes . 17.59 ,	Muchowaty 8:75 Zist. Alte Gruben 17:59 ,
razem 37.68 cyst.	Section Michałków 16 29 s. total 87 68 crt.	Sektion Michałków 16:29 7. Zusamen 37:68 Zist.
Akc. tow. Standard Nobel wyprodukowało		
zapas z dnia 31/1. 1929 20:43 ,,	Soc. ame. Standard Nobel a produit 861'30 ctrn.	Die Akt. Gesell. Standard Nobel produ- zierte
razem 381°78 cyst. z tego odtłoczono 341°72 cyst.	stock du 31/1. 1929. 20'43 total a81'73 ctrn.	Vorrat vom 31/1 1929 20:48 Zusammen 381:73 Zist.
spalono 1.51 manco i zanieczyszcz. 18'27 ,	en: refoulement 341°72 ctrn. chauflage 1°51	hievon Abpeipung 841/72 Zist. Verheitzung 1/51
pozostał zapas 28/2. 20/28 881/73 cyst. Z odtłoczonej produkcji 341/72 cyst. przypada na	manco & souillure 18°27 stock reste p. 28/2. 20°23° 881°73 cfm.	Manco u. Verunreinig. 18:27 verbl. Vorrat p. 28/2. 20:23 381:78 Zist.
Kopalnie San Sabba 49.78 cyst. Nobel 189.56	De la production refoulee 34172 ctrn. il revient aux mines San Sabba 49.78 ctrn.	Von der abgepeipten Prod. 3±1.72 Zist, entfallen auf Gruben San Saba 49.78 Zist.
,, Maguire 152'38 razem 341'72 cyst.	Nobel 139'56 Maguire 152'38	" Nobel 139:56 " Maguire 152:38
Produkcję 841'72 cyst. oddłoczyło Standard Nobel.	total 841.72 ctrn.	Zusammen 341.72 Zist.
Produkcja gazoliny wynosiła 22°30 cyst.	Cette production a ete dirigee par Slandard Nobel.	Diese Produktion wurde abgepeipt durch Standard Nobel
Produkcja gazu wynosiła . 2.284.000 m ⁸	La production de gazoline s'est elevée a 22:30 ctrn. la prod. de gaz nat. a 2.234.000 m³	Die Gasolinproduktion betrug 22:30 Zist. Die Gasproduktion betrug 2.234.000 m ^a
Kopalnie w Paszowej wyprodukowały wzgl. oddoczyły . 8'20 cyst.	Les mines a Paszowa ont produit 3'20 cit.	Die Gruben in Paszowa produzierten 3,20 Zist.
Mrażnicka Spółka Rella-Mella wyprodu-	Soc. Mraźnicka Ska Rella-Mella a produit	Mrażnicer Gesell. Rella-Mella produzierte
kowała , , 60°36 cyst. zapas z dnia 31/1 1920 8°05 ,	, 60'36 ctrn.	60:36 Zist.
razem 68'41 cyst.	total 68:41 ctrn.	Vorrat vom 81/1 1929 8/05 Zusammen 68/41 cyst. hievon Abpeigung 55/21 Zist.
z tego odłłoczono 55°21 cyst. spalono ———————————————————————————————————	en refoulement 55°21 ctrs. chauffage — a	Verheitzung Manco u. Verunzeinig. 5:00
manco i zanieczyszcz. 5'60 , pozostał zapas 28/2 7'60 68'41 cyst.	manco & soujllure 5.60 68:41 ctrn.	verbl, Vorrat p. 28/2 7'60 68'41 cyst.
Produkcję 55°21 adtłoczyły Petrolea . 38°15 cyst.	La prod. de 55/21 ctm. dirigee par la soc. Petrolea - 88.15 ctm.	Die Prod. 55°21 Zist, wurde abgepeipt durch: Petrolea 88.15 Zist.
Galicia - 17:06 - 55,21 cyst.	Galicja 17.06 55.21 ctrn.	Galicja 17.06 . Zusammen 55.21 Zist.
Produkcja gazoliny wynosiła – cyst. Produkcja gazu wynosiła 74.592 m³	La production de gazoline s'est clevee a —'— ctrn, la prod, de gaz nat a 74.592 m³	Die Gasolinproduktion betrug '- cyst, Die Gasproduktion betrug 74.592 m³
Troudkeja gana wynouna 12,002 m-	11.02 III	

Tow. Naft. Bloch Ska z o. o. wyprodukowało 14.28 cyst. zapas z dnia 31/1 1929 20.05 "
razem 40°28 cyst.
z tego odłłoczono 24.80 cyst. spalono marco i zanieczyszcz. 102 pozostał zapas 28/2 14.40 40.28 cyst. todukcję 24.86 cyst. odłłoczyły: tow. Petrolea 18.49 cyst. Galicja 6.31 "
razem 24°80 cyst.
Produkcja gazów wynosiła 85.881 m ³
Urycka Spółka Naft, odłłoczyła przez tow- nag, "Petrolea" - cyst.
Kop. w Uryczu wyprodukowały wzgl. odtło-

Przedst, Belg. Ski Akc. Nafta Borysławska w Polsce odtłoczyło 18.50 cyst przez tow. Petrolea.

Pierwsze miejsce pośród producentów naszego zagłębia zajmuje w lutym 1929

Grupa	Małopolska		Z	prod.	1325.39	cyst
nastepuja:	Limanowa ,			n	594.88	31
	Standard Nobel			79	341.72	11
	"Galicja" .			37	840.34	17
	"Mraźnicka Ska			1)	55.21	15
	"Eman. Lockspeis	ser"		33	39.04	12
	Jozef Rothenberg			- 0	29.48	35
	Tow. "Bloch"			12	24.80	υ
	Bonariwa .			25	23.48	23
	"Gisela" .				21.83	11
	Ekwiwalent		v	39	19.91	10
	Globus			13 1	16.29	13
	Nafta Borysławska	а		27	13.59	13
	Tow. Jadwiga				13.05	1.1
	Tow, Przem. Rop	nych			9.86	>3
	S. Dische i Ska			1)	7.29	>3
	Simon Stern				6.88	2.1
	Unikel, Schmer i La	anger	mai	10	6.01	ь
	Scott i Buber			27	5.66	87
	Omnium .				5.61	1,
	Tow. "Oil Spring"	ω.		17	4.80	73
	Petropol .			33	1.84	1
	Irjag					H
	Urycka Ska			2.5		2.7
	Ste de Redevance:			-		23
	końcem lutego by	yło v	v na	szem	zagłębiu	
onalń i	ezvnnych					473

корала	CZYNIIYCH				410
	chwilowo zastanowi	onych			251
13	zaniechanych				220
				razem	944
Z	kopalń czynnych 47	3 było:			
produk	. wyłącznie ropę .				95
	" gaz ziemi	ny			58
11	ropę i gaz ziemny				225
Z	kopalń chwilowo za	stanowie	onycl	ı było:	

kop	alń 2	zar	песпа	anyeh	р	roduko	waiy	gazy	
Stan	kona	lí	naftou	wych	7	końcem	lutenn	1929	

La	soc.	petrol.	Bloch	a r 1419			
----	------	---------	-------	-------------	--	--	--

	LI SU	61131		
stock du 31/1 1929	26.05	0		
total			40.28	din
en: refoulement	24.80	ctrs.		
pour chaulfage				
manco & souillure	1.02			
stock reste p. 28/2	14.46	>5	40.58	ATT
La prod, de 24.80 a ete			ation p	oar:
la soc. Petrolea	18.49	ctrn.		

total La prod. de gaz nat, s'est elevee a 85.881 m³

La Soc. Urycka Spółka Naftowa a refoulé citernes du brut, par la soc. "Petrolea". Les mines a Urycz ont produit respect, refoule

La Repr. de la Beig. Soc. Ame. Nafta Bory-

sławska a Pologne a expedie par la soc. "Petrolea" 18.59 citern, du brut.

La première place parmi les producteurs de notre district appartient pour le mois de fevrier 1929 au:

Groupe Małopolska			prod.	1325.39	cirs.
s silvent: Soc. Limanowa	avec	la	39	594.88	n
Standard Nobel			21	341.72	rs
Galicla .			19	840 84	
Mraźπicka Ska			19	55.21	23
Em. Lockspeiser			-	89 04	
Józef Rothenberg			15	29.48	F3
Soc. "Bloch"			93	24.80	ri
Bonariya .			27	28.48	,,
Gisela .			39	21.33	59
Ekwiwalent			22	19.91	13
Globus .			н	16.29	17
Nafta Borysławsk	a		26	13.59	
Soc. "Jadwiga"			17	13.05	29
Tow. Przem. Rop	nych			9.36	19
S. Dische & Co.			.,	7.29	31
Simon Stern			b	6.83	>3
Unikel, Schmer i	Lange	erm	an	6.01	n
			39	5.66	50
Omnium .			22	5.61	33
Soc. "Oil Spring"			12	4.30	17
Petropol . Irjag , .			27	1.84	33
Urycka Ska					17
Ste de Redevance	es.		22		32

A la fin du mois de fevrier 1929	ils y	avaient
mines en activite , , ,	,	478
" " arretees " , ,		251
" arretees complettement , ,		220
	total	944
Des 473 mines en activite ils y avaient "		
nines produissants de petrole brut	,	95
" de gaz natur.		58
" de brut et de gaz natu		225
Des mines arretees ils y avaient		
n production de gaz natur ,		49
Des mines arrelees complettement	ont	produit
le gaz naturel		. 32

L'étal des mines petr. a la fin du mois de fevrier 1929.

Die Naphta-Gesell, Bloch G. m b. H. produzierte 14/28 Zist Vorrat vom 31/1 1029 26.05 ... Zusammen hievon Abpeipung 40°28 Zist

Zusammen 24.80 Zist.

Die Gasproduktion beirug Die Gesellschaft Urycka Ska Naftowa prod. — Zisternen, die durch die Mag. Ges. "Petrolea" uberdrückt wurden.

Die Gruben in Uryez produzierten bezw. peipten Die Repr. d. Belg. A. G. Nafta Borysławska peipte

"Petrolea" 13.59 Zist. Rohöl durch die Ges.:

An erster Stelle unter die Produzenten unseres Naphtageb., steht im Februar 1929 Gruppe Małopolska - Prod

folgee:		ner		594.88	11
	Standard Nobel	,, ,	, :	341.72	13
	Galicia	22 3		340.34	2.2
	Mrażnizer Ges.			55.21	11
	Em, Lockspeiser		17	89.04	
	Jozef Rothenberg			29.48	*1
	Naftg, "Bloch"			24.80	17
	Ronarium			23,48	
	Gicolo		17	21.33	33
	Ekwiwalent		22		H
	Globus		22	19.91	
		9	17	16.29	
	Nafia Borysławska		ы	13.59	33
	Ges. "Jadwiga			13.05	M
	Tow. Przem. Ropi	rych	>>	9.36	2.5
	S. Dische & Co.		17	7.29	
	Simon Stern		,,	6.83	17
	Unikel, Schmer i I	angerm	an	6.01	
	Scott & Buber			5.66	11
	Omnium ,		,	5.61	,,
	Ges. "Oil Spring"		1	4.30	77
	Petropol		0	1.84	77
	Irjag -	,	,		
	Urycka Ska Ste de Redevances		2		-

" vorübergehend eingestellt	,		251
" ganzlich aufgelassen	, _		220
Von den 478 Gruben im Betriebe	Zusai	nmen	944
prod. ausschliesslich Rohöl ,	,		95
;, Ergdas ,			58
Rohöl u. Erdgas , ,	,		225
Von den vorübergehend einge	stelilen	Grube	n
produzierien Erdgas ,		,	4.9
Von den ganzlich aufgelassen	en Gru	ben	
produzierten Erdgas			39

Ende Februar 1929 waren in unserem Reviere

Grubenstand Ende Februar 1929.

Gmina Commune Gemeinde	Wiercenie Forage Bohrung	Wiercenie i tłokow, Forage et pistonnage Bohrung u. Kolben	Tłokowanie Pistonnage Kolben	Pompo- wanie Pompage Pumpen	Samoczynne Eruptif Selbsthatig	Wył. prod- gazów Prod. de gaz nat. Ausschl. Gasprod.	Instrument.	Monto- wanie Montage	Reconstr.	Rurowanie Tubage Ver- rohrung	Łyżkowan. Cuiller Löffeln	Chwilowe zaslanow. Susp. pro- visoirement Vorüberge- hend eing.	Razem Total Summe
Borysław	14	5	101	11	2	13	3		2		Q	103	263
Mraźnica	23	2	71	11	3	2	1	1		1	4	46	165
Tustanowice	14	1	145	3	_	18	3	1			9	102	296
Razem Somme	51	8	317	25	5	33	7	2	2	1	22	251	724

††) Borysław, Mraźnica, Tustanowice.

OKRĘG "JASŁO".

Grupa "Malopolska".

produkujących gazy

wyprodukowała w lntym br. 187.46 cyst. ropy a. m.

Bobrka	9.54	cyst.
Dobrucowa-Sądkowa	7.86	,,
Krosno	10.99	
Krościenko	48.25	
Kryg-Kobelanka	1.67	
Lubatowka	2.84	-
Mokre	1.11	-
Potok	37.24	-
Równe-Rogi	26.87	
Węglówka	21.60	37
Winnica-Brzezówka	15.61	
Wulka	3.88	-
razem	187.46	cyst.

Tow. Akc. "Galicja" wyprodukowało: 18.79 cyst.

20.76 cyst.

w Grabownicy

Gwarectwo "Harklowa" wyprodukowało: w Harklowei

DISTRICT "JASLO". Groupe "Małopolska"

a produit au mois de fevrier courant 187.46 cit. du petrole c'est a dire a:

Bobika	9.54	CIT.
Dobrucowa-Sądkowa	7.86	23
Krosno	10.99	21
Krościenko	48.25	10
Kryg-Kobelanka	1.67	22
Lubatówka	2.84	
Mokre	1.11	27
Potok	37.24	21
Równe-Rogi	26.87	22
Węglówka	21 60	33
Winnica-Brzezówka	15.61	2,3
Wulka	3.88	
total	187.46	cit.

Soc. Ame. "Galicia" a produit: a Grabownica 18.79 cit.

> total Soc. "Harklowa" a produit:

a Harklowa

28.85 cit.

BERGREVIER "JASLO".

Gruppe "Małopolska" prod. im Februar d. J. 187.46 Zist. Rohöl

Dobrucowa-Sądkowa Krosno Kryg-Kobelanka Mokre Potok Równe-Rogi Węglówka Winnica-Brzezówka Wulka

Akt. Ges. "Galicia" produzierte in Grabownica 18.79 Zist,

Zusammen

Gewerkschaft "Harklowa" produzierte in Harklowa

Okreg górniczy - District minier-Bergrevier STANISŁAWÓW.

***************************************	minier- beigievier SIA	
Ogólna produkcja ropy za ľuty 1929 wynosiła 291.87 cyst a m.:	La production globale du pelrole brut en fevrier 1929 a ele 294 87 citernes e. a d.	Die gesamte Roholproduktion im Februar 1929 betrug 294.87 Zisternen u. z.:
Bitków , 191.87 cyst,	Bitków . 191.87 citeru.	Bitków , 191.87 Zist.
Pasieczna , 46,19 "	Pasieczna . 46.19	Pasieczna . 46.19 "
Słoboda rungurska . 15.40 "	Sloboda rungurska . 15,40	Słoboda rungurska
Kosmacz ,	Kosmacz . 6.61	Kosmacz . 6.61 "
Przysłup-Majdan . 12.76 " Rośulna . 21.01 "	Przysłup-Majdan . 12.76 "	Przysłup-Majdan . 12.78 "
	Rosulna . 21.01 " Pniów . 1.03	Rosulna
Pniów . 1.03 " Krzywiec	Krzywiec . 1.03 "	Krzywiec
razem 294 87 cyst		
	folal 201,87 citern,	zusammen 294.87 Zist,
W porównaniu z produkcją za styczeń 1929 (364-60) zmniejszyła się prod. za mies. sprawozdawczy o 66.78 cyst.	En comparaison avec la production du mois precedant (364.60) elle est diminuée de 66.73 citernes.	Im Vergleiche mit der Produktion pro Jenuarr 1929 (364.80) verminderte sich die Produktion im Berichtsmonate um 66.73 Zisternen.
Z produkcji 294.87 cyst przypada na następujące towarzystwa naftowe:	De la production 294.87 citernes il revient a	Die Produktion 294.87 Zisternen verteilt sich auf nachstehende Grubenunternehmungen, u. z.:
Małopolska Bitków . 92 33 cyst.	Małopolska Bitków . 92.33 citern.	Małopolska Bilków 92.93 Zist.
Compagnie Franco Polonaise 30.23 , Tow Naft "Segil" 10.78 ,	Compagnie Franco Polonaise 30.23 " Soc. petrol. "Segil" 10.73 "	Comp. Franco Polonaise 30.23
Tow Naft. "Segil" . 10.73 " Perkins Mac Intosh i Zdanowicz . 6.04 "	Perkins Mac Intoch i Zdanowicz	Naphtages. "Segli" . 10.73 " Perkins Mac Intosh i Zdanowicz " . 6.04 "
S. A. Bonariwa 3.47 "	Soc. Ame. Bonariwa 2 47	Perkins Mac Intosh i Zdanowicz , 604 , Bonariwa . 3.47
Tow dla Przemysłu Naftowego . 21.68 "	Soc. pour Industrie Petrol. 91 68	Tow. dla Przemysłn Naftowego 21.68
Standard Nobel . 20.38 "	Standard Nobel 90.99	Standard Nobel 90.38
Akc. Tow. "Galicja i Dr. Segil . 0.04 "	Soc. Ame. Galicia & Dr. Segil 0.04	Akt. Ges. Galicia & Dr. Segil , 0.04
Krakowska Bitkowska Ska Naft 0.56 "	Krakowska Bitkowska Soc. petr. 0.56 , I. Stern : Ska	Krakowska Bitkowska Sp. Naft , 0.56 ,,
I. Stern i Ska		1. Stern i Ska
St. Motak 0,20 " K. Klier 6,21 "	V III.	St. Motak 0:20 " K Klier 6.21
	0.21 ,,	
razem 191.87 cyst.	total 191.87 citern.	zusammen 191.87 Zist.
Bonariya Pasieczna 3.52 cyst	Bonariwa Pasieczna 3.52 citern,	Bonariwa Pasieczna 3.52 Zist.
Tow. "Limanowa" " 1.15 "	Soc. "Limanowa" 1.15	Ges. "Limanowa" " 1.15 "
Józef Mehr 0.46 "	Jozef Mehr 0.46 "	Jözef Mehr ,, 0.46 ,,
L. Griffel 0 32	0.32 "	L. Griffel " 0 32 "
Bilków Pasieczna Sp. Naft. " 0.07 "	Bitkow Pasieczna Soc. peir. " 0.07 "	Bitków Pasieczna Sp. Naft. " 0.07 "
Małopolska " 40.67 "	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Małopolska " 40.67 "
razem 46.19 cyst	total 46.19 citern	zusammen 46 19 Zist.
Tow. Naft. "Sloboda rungur" Sloboda rungurska 5.84 cys t	Soc. petr. "Słohoda Rungur." Słoboda rungurska 5.84 citern.	Naphta Ges. "Słoboda Rungurska" Słoboda rung. 5.84 Zist.
A. Rosenkranz i Ska 4.70 "	A. Rosenkranz & Co 4.70 "	A. Rosenkranz & Comp. 4.70 ,
B Lantner 2.64	B. Lantner 2.64	B. Lantner 2.64 ,
Dr. Stanisław Vincenz 2.22 "	Dr. Stanisław Vincenz 2.22	Dr. Stanisław Vincenz " 2.22 "
razem 15.40 cyst.	total 15.40 citem.	zusammen 1ñ.40 Zist.
Dr. Stanisław Vincenz Kosmacz 4.80 cys	Dr. Stanisław Vincenz Rosmac 4.80 citern,	Dr. Stanisław Vincenz Kosmacz 4.30 Zist.
Kosmacka Ropa " 231 "	Kosmacka Ropa 2.31 " F. Guttmann	Kosmacka ropa ,, 2.31 ,, F. Gultmann ,,
F. Guttmann		
razem 6.61 cyst.	total 661 citern.	zusammen 8.61 Zist.
Zuckerberg Wilhelm Przysłup-Majdan	Zuckerberg Wilhelm Przysłup-Majdan 5.06 citern	Zuckerberg Wilhelm Przysłup-Majdan 5.06 Zist.
Majdańska Ska Naft. "Masna I" ., 2.70 "	Majdańska Ska Nati. "Masna I" 2.70 Soc. petrol "Majdan" 125	Majdańska Ska Naft "Masna I" " " 2.70 "
Tow, Naft, "Majdan " 1.25 "	Son polent Could	Naphta Ges "Majdan" " 1.25 "
Tow. Naft. "Segil" 3.64 St. Koralewicz 0.11		Naphta Ges. "Segit" ,
St. Koralewicz 0.11 ,, Ska ,,Nowa Sila"	Soc. "Nowa Siła"	77 000 %
razem 12.76 cyst,	total 12.76 citern	
razem 12.70 cyst,	total 12.76 CHern	zusammen 12.76 Zist.
	O B. B	
Compagnie Franco Potonaise Rosulna 16.12 cyst	Comp. Franco Polonaise Rosulna 16 12 citern	Compagnie Franco Polonaise Rosulna 16.12 Zist.
T. Kozak 4.89 .,	T. Kozak 4.89	T. Kozak
razem 21.01 cyst.	total 21.01 citern,	zusammen 21 01 Zist
Bitków - Pasieczna Pniów . 103 cyst.	Bitków - Pasieczna Pniów 1.03 citern.	Bitków - Pasieczna Pniów 1.03 Zist
Franco Polonaise Krzywiec cyst.	Franco Polonaise Krzywiec citern.	Franco Polonaise Krzywiec . Zist.
Ogólna suma: 294.87 cyst.	Total: 294.87 citernes	Totalsumme: 294.87 Zist.
Z produkcji 294.87 cyst przypada na:	De la production 294.87 citernes il revient aux:	Von der Produktion 361.60 Zist, entfallen auf:
przettsiębiorstwa polskie	entreprises polonaises	Unternehmungen polnische 71.59 Zist,
" polsko-włoskie . 6.99 "	, polo-italiennes 6.99	" polnisch-italienische . 6.99 "
, francuskie . 181.52	, francaises	" französische . 18152 "
" amerykańskie " 10.38 "	, americaines	" amerikanische 20.98 "
		österreichische 14 39
" austrjackie . 14.39 "	" autrichienes 14.39 "	ii oateretensene 14 ast ii
razem 294.87 cyst.	, autrichienes14.39' ,, total 294.87 citern	zusammen 294.87, Zist
razem 294.87 cyst,	total 294.87 citern	zusanımen 294.87, Zist
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na	total 294.87 citern De la production 294.87 citernes il revient aux:	zusammen 294.87, Zist Von der Produktion 294.87 Zist, entfallen:
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 222.05 cyst. = m.	De la production 294.87 citernes il revient aux: productierne raffineurs 292.65 citernes c'est a dire:	zusannen 284.87, Zist Von der Produktion 294.87 Zist, entfallen: auf Produzenten Raffinneure 222.05 Zist, u. z.:
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.05 cyst. m. przeds, polskie 6.36 cyst.	De la production 294.87 citernes il revient aux: productions raffineurs 222.65 citernes c'est a dire: entrepr. polonaises 6.86 citernes	zusammen 284.87, Zist Von der Produktion 294.87, Zist, entfallen: auf Produzenten Raffinneure 222.65, Zist, u., z.: polnische Unternem 0.66 Zist.
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.05 cyst. m. przeds. polskie 6.36 cyst. francuskie 181.52 amerykańskie 91.38	De la production 294.87 citernes il revient aux: productions affineurs 222.65 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises franciaes 181.52	Zusannen 284.87, Zist Von der Produktion 294.87 Zist, entfallen: auf Produzenten Raffinneure 222.65 Zist, u. z.: polnische Unternem französische " 181.52 " 181.52 "
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.05 cyst. m. przeds. polskie 6.36 cyst. francuskie 181.52 merykańskie 91.38	De la production 294.87 citernes il revient aux: productions raffineurs 222.65 citernes c'est a dire: entrepr. polonaises 6.86 citernes	zusammen 284.87, Zist Von der Produktion 294.87, Zist, entfallen: auf Produzenten Raffinneure 222.65, Zist, u., z.: polnische Unternem 0.66 Zist.
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.06 cyst. m. przeds, polskie 181.52 francuskie 181.52 amerykańskie 20.38 ustyjackie 14.39	De la production 994.87 citernes il revient aux: producteurs raffineurs 922.65 citernes c'est a dire: enfrept, polonaises 636 citernes francaises 181.02 , americaines 20.38 , autrichienes 14.39	Zusannien 294.87 Zist Von der Produktion 294.87 Zist, entfallen: auf Produktion 294.87 Zist, u, z.: polnische Unternem 222.95 Zist, u, z.: französische , 181.52 , amerikanische , 20.38 , osterreichische 14.39
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.05 cyst. m. przeds. polskie 6.36 cyst. francuskie 181.52 merykańskie 91.38	De la production 994.87 citernes il revient aux: producteurs raffineurs 929.65 citernes c'est a dire: entrepr. polonaises 181.52 , americaines 20.86 , autrichienes 14.39	zusammen 294.87, Zist Von der Produktion 294.87 Zist entfallen: auf Produkenten Raffinneure 222.65 Zist. u. z.: polnische Unternem 6.56 Zist. französische , 181.52 , amerikanische , 20138 ,
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.06 cyst. m. przeds. polskie 6.36 cyst. francuskie 181.52 amerykańskie 20.38 austyjackie 14.30 razem 292.65 cyst.	total 294.87 citeral	zusammen 284.87, Zist Von der Produktion 294.87 Zist entfallen: auf Produzenten Raffinneure 222.05 Zist, u. z.: polnische Unternem 6,66 Zist, französische , 181.52 , amerikanische , 20.38 , österreichische 222.05 , zusammen 222.05 ,
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.05 cyst. m. c. 0.36 cyst. francuskie 181.52 c. 181.53	De la production 294.87 citernes il revient aux: producteurs raffineurs 222.65 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises 181,52 , americaines 20,38 , autrichiennes 143 222.65 citernes total 222.65 citernes Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire	Zusammen 294.87 Zist Von der Produktion 294.87 Zist enifallen: auf Produktion 294.87 Zist enifallen: auf Produktion Raffinneure 292.95 Zist, u, z.: polnische Unternem 292.95 Zist, u, z.: polnische Unternem 18152 " amerikanische "
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.06 cyst. m. 6.30 cyst. francuskie 181.52 ., amerykańskie 20.38 ., austyjuckie 1439 . razem 292.65 cyst. Na producentów czystych przypada 72.22 cyst. a m przeds. polskie 65.23 cyst.	De la production 294.87 citernes il revient aux: producteurs raffineurs 222.65 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises (6.86 citernes francaises 181.52 a antericaines 20.38 autrichiennes 14.39 total 222.86 citernes Aux producteurs restaats il revient 72.22 citernes c'est a dire enfrepr. polonaises (5.38 citernes	zusammen 284.87, Zist Von der Produktion 294.87 Zist, enifallen: auf Produkenten Raffinneure 222.65 Zist, u, z.: polaische Unternem 181.52 , amerikanische , 181.52 , amerikanische , 20,38 , österreichische 222.65 , Auf die reinen Produkenten euitallen 72.22 Zist, u, polaische Unternehm. 65,93 Zist.
	De la production 294.87 citernes il revient aux: producteurs raffineurs 292.65 citernes c'est a dire: enfrept, polonaises 6.36 citernes francaises 181.02 a mericaines 20.38 autrichiennes 14.39 total 222.65 citernes Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire enfrept, polonaises 0.30 no.32 citernes polo-italiennes 6.39	Zusammen 294.87, Zist
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.06 cyst. m. 6.30 cyst. francuskie 181.52 ., amerykańskie 20.38 ., austyjuckie 1439 . razem 292.65 cyst. Na producentów czystych przypada 72.22 cyst. a m przeds. polskie 65.23 cyst.	De la production 294.87 citernes il revient aux: producteurs raffineurs 222.65 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises (6.86 citernes francaises 181.52 a antericaines 20.38 autrichiennes 14.39 total 222.86 citernes Aux producteurs restaats il revient 72.22 citernes c'est a dire enfrepr. polonaises (5.38 citernes	zusammen 284.87, Zist Von der Produktion 294.87 Zist, enifallen: auf Produkenten Raffinneure 222.65 Zist, u, z.: polaische Unternem 181.52 , amerikanische , 181.52 , amerikanische , 20,38 , österreichische 222.65 , Auf die reinen Produkenten euitallen 72.22 Zist, u, polaische Unternehm. 65,93 Zist.
	De la production 294.87 citernes il revient aux: producteura raffineura 222.65 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises francaises americaines americaines total Aux producteura reslaats il revient 72.22 citernes c'est a dire enfrepr. polonaises total 222.65 citernes 44.39 222.65 citernes 222.65 citernes 6.98 6.98 6.98 6.98	zusammen 284.87, Zist Von der Produktion 294.87 Zist. enifallen: auf Produkenten Raffinneure 222.65 Zist. u. z.: polnische Unternem 181.52 , amerikanische , 181.52 , amerikanische , 20,38 , österreichische 222.65 Zist. u. z.: polnische Unternem 222.65 Zist. u. z.: polnische Unternem 222.65 Zist. u. z.: polnische Unternehm. 66,93 Zist. poln. italien. 66,93 Zist. poln. italien. 72.27 Zist.
	De la production 294.87 citernes il revient aux: producteurs raffineurs 292.65 citernes c'est a dire: enfrept, polonaises 6.36 citernes francaises 181.02 a mericaines 20.38 autrichiennes 14.39 total 222.65 citernes Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire enfrept, polonaises polo-italiennes 6.39 total 32.22 citernes La première place parmi les producteurs appartient a la:	Zusammen 294.87 Zist
Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producenów ratinerów 222.66 cyst. m. c. 6.36 cyst. francuskie 181.52 amerykańskie 20.38 14.30 razem 292.65 cvst. Na producenów czystych przypada 72.22 cyst. a. m. c. 65.93 cyst. c. 6.90 razem 292.65 cvst. Na producenów czystych przypada 72.22 cyst. a. m. c. 65.93 cyst. c. 6.90 razem 292.65 cvst. Na producenów czystych przypada 72.22 cyst. a. m. c. 65.93 cyst. c. 6.90 razem 292.65 cvst. Na producenów czystych przypada 72.22 cyst. a. m. c. 6.90 razem 292.65 cvst.	De la production 294.87 citernes il revient aux: producteura raffineura 222.65 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises francaises americaines americaines total Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises total Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises polo-italiennes total La premiere place parmi les producteurs appartient a la: Malopolska avec 133. citern.	Zusammen 284.87, Zist Von der Produktion 294.87 Zist, entfallen: auf Produzenten Raffinneure 222.65 Zist, u. z.: polnische Unternem 202.65 Zist, u. z.: polnische Unternem 181.52 " amerikanische " österreichische " 20.38 " zusammen 222.65 " Auf die reinen Produzenten entfallen 72.22 Zist, u. z.: polnische Unternehm. 65.93 Zist, poln. italien. zusammen 72.22 Zist. An Hauptstelle in der Gesamtgroduktion steht: Malopolska mit einer Produktion von 183.– Zist.
Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.05 cyst. m. cyst. przypada na producentów rafinerów 292.05 cyst. m. cyst. francuskie 181.52 14.30 razem 292.65 cyst. Na producentów czystych przypada 72.22 cyst. a m przypada 72.22 cyst. a m przypada 72.22 cyst. a m przypada 72.22 cyst. m przypada 72.22 cyst. m przypada 72.22 cyst. Na producentów czystych przypada 72.22 cyst. a m przypada 72.22 cyst. m przypada	De la production 294.87 citernes il revient aux: producteurs raffineurs 292.65 citernes c'est a dire: enfrept, polonaises 6.36 citernes francaises 181.52 a americaines 20.38 autrichiennes 14.39 total 222.65 citernes Aux producteurs restaats il revient 72.22 citernes c'est a dire enfrept, polonaises polo-italiennes 6.39 total 32.22.65 citernes La premiere place parmi les producteurs appartient a la: Malopolska avec 133. citern.	Zusammen 294.87 Zist
Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów ratinerów 222.66 cyst. m. c. 6.36 cyst. francuskie 181.52 ., amerykańskie 20.38 ., austyjackie 14.39 ., razem 292.65 cvst. Na producentów czystych przypada 72.22 cyst. a m. c. 6.90 s., polskie 6.30 cyst. d., polsko włoskie 7.22 cyst. Americkie 7.22 cyst. Naczelne miejsce w ogólnej produkcji zajmuje : Małopolska z prod. 138. cyst. następującą i Compagnie Franco Polonaise 44.33 c.	De la production 294.87 citernes il revient aux: producteura raffineura 222.65 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises francaises autrichiennes autrichiennes total Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises polo-italiennes total Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire enfrepr. polonaises polo-italiennes total La premiere place parmi les producteurs appartient a la: Malopolska ils suivent ; Comp. Franco Polonaise 46.35 "	Zusammen 234.87, Zist
razem 294.87 cyst. Z produkcji 294.87 cyst. przypada na produceniów rafinerów 292.05 cyst. m. o. o.36 cyst. francuskie iAi.52 14.59 14.59 razem 292.65 cyst. Na produceniów czystych przypada 72.22 cyst. a m przeds. polskie 65.93 cyst. przeds. polskie 65.93 cyst. przeds. polskie 65.93 cyst. na produceniów czystych przypada 72.22 cyst. a m przeds. polskie 65.93 cyst. przeds. polskie 65.93 cyst. zazem 72.22 cyst. Naczelne miejsce w ogólnej produkcji zajmuje: Małopolska razem 73.92 cyst. następującą : z prod. 138.— cyst. następującą : 46.35 m. Compagnie Franco Polonaise Tow. dla przem. naft. 91.68 m.	De la production 294.87 citernes il revient aux: producteurs raffineurs 292.65 citernes c'est a dire: enfrept, polonaises francaises 181.62 , americaines 20.38 , autrichiennes 14.39 Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire: enfrept, polonaises total 222.65 citernes Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire: enfrept, polonaises fo.39 citernes polo-italiennes 6.39 total 32.22 citernes La première place parmi les producteurs appartient a la: Malopoiska avec 133 citern. ils suivent; Comp. Franco Polonaise 46.35 , Soc. pour Ind. Pelrol, 21.68 ,	Zusammen 294.87 Zist
Z produkcji 294.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.06 cyst. m. c. 6.36 cyst. francuskie 181.52 ., amerykańskie 20.38 ., austyjackie 292.65 cvst. Na producentów czystych przypada 72.22 cyst. a m. 14.30 razem 292.65 cvst. Na producentów czystych przypada 72.22 cyst. a m. c. 65.93 cyst. 6.90 n. razem 72.22 cyst. Naczelne miejsce w ogólnej produkcji zajmuje: Matopolska z prod. 1388. cyst. następującą : z prod. 1388. cyst. Compagnie Franco Polonaise 146.55 n. Tow. dla przem. nafi. 21.68 s. 20.98 s.	De la production 294.87 citernes il revient aux: production 294.87 citernes il revient aux: productions raffineurs 222.65 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises francaises autrichiennes total Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire entrepr. poionaises polo-italiennes total Aux producteurs restants il revient 72.22 citernes c'est a dire entrepr. poionaises polo-italiennes total 32.22.65 citernes 40.39 citernes La premiere place parmi les producteurs appartient a la: Malopolska avec 133 citern. Ils suivent; Comp. Franco Polonaise 50c. pour Ind. Palrol. 21.68 n Soc. pour Ind. Palrol. 21.68 n Soc. pour Ind. Palrol. 21.68 n	Zusammen 284.87, Zist
razem 294.87 cyst. Z produkcji 293.87 cyst. przypada na produceniów rafinerów 292.05 cyst. m. przypada na produceniów rafinerów 292.05 cyst. m. przypada na przyp	De la production 994.87 citernes il revient aux:	Zusammen 294.87 Zist
Z produkcji 291.87 cyst. przypada na producentów rafinerów 292.05 cyst. m. 6.36 cyst. francuskie 181.52 14.39 14.39 14.39 razem 292.65 cvst. Na producentów czystych przypada 72.22 cyst. a m. przeds. polskie 65.93 cyst 14.39 razem 292.65 cvst. Na producentów czystych przypada 72.22 cyst. a m. przeds. polskie 65.93 cyst 191.00	De la production 294.87 citernes il revient aux: productions 294.87 citernes il revient aux: productions raffineurs 222.65 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises francaises 181.52; a americaines 20.38; autrichiennes 14.39 total 229.65 citernes Aux producteurs reslants il revient 72.22 citernes c'est a dire: enfrepr. polonaises polo-italiennes 6.99 total 229.65 citernes La premiere place parmi les producteurs appartient a la; Malopolska avec 133-citern. Ils auivent; Comp. Franco Polonaise 46.35 n Soc. pour Ind. Petrol. 21.08 n, Standard Nobel 20.08 n Soc. petrol Segri 14.39 n Soc. ponerious Segri 14.39 n Soc. ponerious Sec. Ame 6.09 n	Zusammen 284.87, Zist
razem 294.87 cyst. Z produkcji 293.87 cyst. przypada na produceniów rafinerów 292.05 cyst. m. przypada na produceniów rafinerów 292.05 cyst. m. przypada na przyp	De la production 994.87 citernes il revient aux:	Zusammen 294.87 Zist

KONCERNY NAFTOWE

PREMIER I DABROWA

ORAZ FIRMY

SKA AKC. NAFTA i SKA AKC. FANTO

złączone obecnie w grupie francuskich towarzystw naftowych, przemysłowych i handlowych "MAŁOPOLSKA", zjednoczyły z dniem 1. września 1928 r. dotychczasowe organizacje krajowej sprzedaży Towarzystwa "OLEUM" i "KARPATY" pod firmą:

"KARPATY"

SPRZEDAŻ PRODUKTÓW NAFTOWYCH, SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ PORĘKĄ **WE LWOWIE, UL. BATOREGO 26.**

która za pośrednictwem własnych oddziałów i agencyj, rozrzuconych na całym obszarze Rzplitej Polskiej, sprzedawać będzie z ośmiu rafinerji kocernowych, a mianowicie: Drohobyczu (dwie), Dziedzicach, Gliniku Marjampolskim, Jedliczu, Peczeniżynie, Trzebini i Ustrzykach Dolnych.

NAFTĘ, BENZYNĘ, OLEJE SMAROWE I AUTOMOBILOWE

i ZNANE ZE SWEJ JAKOŚCI OLEJE SPECJALNE MARKI "GALKAR".

Benzyna samochodowa zawsze w najlepszym gatunku

na własnych stacjach benzynowych i ważniejszych ośrodkach ruchu automobilowego.

AUTOOIL-NOBEL Oleje automobilowe i smary AUTOOIL-NOBEL

Przy zastosowaniu naszych olejów zupełna gwarancja normalnego zużycia motoru.

📭 Długotrwała sprawność i konserwacja maszyny. 🦏

Do nabycia w sklepach, na wszystkich naszych stacjach benzynowych i na własnych składach. Własne Oddziały i składy we wszystkich większych miastach Rzeczypospolitej.

Standard Nobel w Polsce Ska Akc.

Biuro Centralne: Warszawa, Al. Jerozolimskie 57.

LEOPOLD EISENSTEIN

Zaprzysiężony znawca w sprawach komercjonalno - naftowych

Ekspert jure par le tribinal pour les affaires commerc, petroliferes

Beeideter Sachverstandiger in — Naphta-Handelssachen —

DROHOBYCZ, MICKIEWICZA 27.

Poleca swe usługi przy wszelkich transakcjach naftowych.

Recommende ses services pour toutes les transactions de pétrole

Empfielt seine Dienste bei allen Naphta-

Usługa skrzętna. Warunki dogodne. Dyskrecja zapewniona. Service diligent. Conditions convenables. Discretion assurée.

Rascheste und biilige Bedienung: Stengste Diskretion.

Telefon Nr. 114 -- Te

Telegr. adr.: Petroleisen, Drohobycz